



Werrej

II Atti mhux legiżlattivi

REGOLAMENTI

- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/53 tal-14 ta' Diċembru 2016 dwar l-awtorizzazzjoni tal-butan-1-ol, eżan-1-ol, ottan-1-ol, nonan-1-ol, dodekan-1-ol, eptan-1-ol, dekan-1-ol, pentan-1-ol, etanol, aċetaldeid, propanal, butanal, pentanal, eżanal, ottanal, dekanal, dodekanal, nonanal, eptanal, undekanal, 1,1-dietossietan, aċidu formiku, aċidu aċetiku, aċidu propjoniku, aċidu valeriku, aċidu eżanojku, aċidu ottanojku, aċidu dekanojku, aċidu dodekanojku, aċidu olejku, aċidu eżadekanajku, aċidu tetradekanajku, aċidu eptanojku, aċidu nonanojku, aċetat tal-etil, aċetat tal-propil, aċetat tal-butil, aċetat tal-eżil, aċetat tal-ottil, aċetat tan-nonil, aċetat tad-deċil, aċetat tad-dodeċil, aċetat tal-eptil, aċetat tal-metil, butirat tal-metil, butirat tal-butil, butirat tal-pentil, butirat tal-eżil, butirat tal-ottil, etil dekanooat, etil eżanoat, propil eżanoat, pentil eżanoat, eżil eżanoat, metil eżanoat, etil format, etil dodekanoat, etil tetradekanoat, etil nonanoat, etil ottanoat, etil propjonat, metil propjonat, etil valerat, butil valerat, etil eż-3-enoat, etil eżadekanooat, etil trans-2-butenoat, etil undekanoat, butil isovalerat, eżil isobutirat, metil 2-metilbutirat, eżil 2-metilbutirat, ċitrat tat-trietil, eżil isovalerat u metil 2-metilvalerat bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha ⁽¹⁾ 1**
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/54 tal-14 ta' Diċembru 2016 dwar l-awtorizzazzjoni ta' 2-metilpropan-1-ol, isopentanol, 3,7-dimetilottan-1-ol, 2-etileżan-1-ol, 2-metilpropanal, 3-metilbutanal, 2-metilbutiraldeid, 3-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilvaleriku, 2-aċidu etilbutiriku, 2-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilettanojku, 4-aċidu metilnonanojku, 4-aċidu metilottanojku, aċetat tal-isobutil, butirat tal-isobutil, 3-metilbutil eżanoat, 3-metilbutil dodekanoat, 3-metilbutil ottanoat, 3-metilbutil propjanat, 3-metilbutil format, gliceril tributirat, isobutil isobutirat, isopentil isobutirat, isobutil isovalerat, isopentil 2-metilbutirat, 2-metilbutil isovalerat u 2-metilbutil butirat bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 80**

⁽¹⁾ Test b'rilevanza għaż-ŻEE.

- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/55 tal-14 ta' Diċembru 2016** rigward l-awtorizzazzjoni ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on u isopropil tetradekanoat bhala addittivi tal-ikel għall-ispeċijiet tal-annimali kollha ⁽¹⁾ 112
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/56 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni tas-sustanzi aċidu lattiku, aċidu 4-ossovaleriku, aċidu suċċiniku, aċidu fumariku, aċetoacetat tal-etil, lattat tal-etil, lattat tal-butil, 4-ossovalerat tal-etil, suċċinat tad-dietil, malonat tad-dietil, butil-O-butirillattat, lattat tal-eża-3-enil, lattat tal-ežil, butiro-1,4-latton, dekan-1,5-latton, undekan-1,5-latton, pentano-1,4-latton, nonano-1,5-latton, ottano-1,5-latton, ettano-1,4-latton u eżano-1,4-latton bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 129
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/57 tal-14 ta' Diċembru 2016** li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 153
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/58 tal-14 ta' Diċembru 2016** li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' alfa-terpineol, nerolidol, 2- (4-metilfenil) propan-2-ol, terpineol u aċetat tal-linalil bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 159
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/59 tal-14 ta' Diċembru 2016** li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1,1-dimetossi-2-feniletan, format tal-fenetil, ottanoat tal-fenetil, isobutirat tal-fenetil, 2-metil-butirat tal-fenetil u benzoat tal-fenetil bhala addittivi għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 167
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/60 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni tal-isoewgenol bhala addittiv tal-ghalf għall-hniezer, għar-ruminanti u għaž-żwiemel hlief dawk li jipproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem u l-annimali domestiċi ⁽¹⁾ 177
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/61 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u tal-aċetat tal-ewgenil bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali għajr il-hut u t-tjur ⁽¹⁾ 181
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/62 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni tas-sustanzi 3-(metiltijo)propjonaldeid, 3-(metiltijo)propjonat tal-metil, alliltijol, sulfur tad-dimetil, sulfur tad-dibutil, disulfur tad-diallil, trisulfur tad-diallil, trisulfur tad-dimetil, disulfur tad-dipropil, isotijoċjanat tal-allil, disulfur tad-dimetil, 2-metilbenzen-1-tijol, butantjoat tal-S-metil, disulfur tal-allil metil, 3-(metiltijo)propan-1-ol, 3-(metiltijo)eżan-1-ol, 1-propan-1-tijol, sulfur tad-diallil, 2,4-ditijapentan, 2-metil-2-(metilditijo)propanal, 2-metilpropan-1-tijol, metan tal-metilsulfinil, propan-2-tijol, 3,5-dimetil-1,2,4-tritijolan u 2-metil-4-propil-1,3-ossatijan bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 186
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/63 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni tal-alkohol benziliku, l-alkohol 4-isopropilbenziliku, il-benzaldeide, l-4-isopropilbenzaldeide, is-saliċilaldeide, il-p-toluwaldeide, it-2-metossibenzaldeide, l-aċidu benzojku, l-aċetat tal-benzil, il-butirat tal-benzil, il-formjat tal-benzil, il-propjonat tal-benzil, l-eżanoat tal-benzil, l-isobutirat tal-benzil, l-isovalerat tal-benzil, is-saliċilat tal-ežil, il-fenilaċetat tal-benzil, il-benzoat tal-metil, il-benzoat tal-etil, il-benzoat tal-isopentil, is-saliċilat tal-pentil u l-benzoat tal-isobutil bhala addittivi tal-ghalf għal kull speċi ta' animal u tal-veratraldeide u l-aċidu galliku bhala addittivi tal-ghalf għal ċerti speċi ta' annimali ⁽¹⁾ 214
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/64 tal-14 ta' Diċembru 2016** dwar l-awtorizzazzjoni tal-aċidu glicirriziku ammonjat bhala addittiv tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾ 242

⁽¹⁾ Test b'rilevanza għaž-ŻEE.

- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/65 tal-14 ta' Diċembru 2016 li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1-isopropil- 4-metilbenżen, pin-2(10)-en, pin-2(3)- en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenżen, delta-3-karen u d-limonen bħala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali ⁽¹⁾** 246
- ★ **Regolament ta' Implimentazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/66 tal-14 ta' Diċembru 2016 dwar l-awtorizzazzjoni tal-aċidu tanniku bħala addittiv fl-ghalf għall-ispeċi kollha tal-annimali ⁽¹⁾** 259

⁽¹⁾ Test b'rilevanza għaż-ŻEE.

II

(Atti mhux legiżlattivi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/53

tal-14 ta' Diċembru 2016

dwar l-awtorizzazzjoni tal-butan-1-ol, eżan-1-ol, ottan-1-ol, nonan-1-ol, dodekan-1-ol, eptan-1-ol, dekan-1-ol, pentan-1-ol, etanol, aċetaldeid, propanal, butanal, pentanal, eżanal, ottanal, dekanal, dodekanal, nonanal, eptanal, undekanal, 1,1-dietossietan, aċidu formiku, aċidu aċetiku, aċidu propjoniku, aċidu valeriku, aċidu eżanojku, aċidu ottanojku, aċidu dekanojku, aċidu dodekanojku, aċidu olejku, aċidu eżadekanojku, aċidu tetradekanojku, aċidu eptanojku, aċidu nonanojku, aċetat tal-etil, aċetat tal-propil, aċetat tal-butil, aċetat tal-eżil, aċetat tal-ottil, aċetat tan-nonil, aċetat tad-deċil, aċetat tad-dodeċil, aċetat tal-eptil, aċetat tal-metil, butirat tal-metil, butirat tal-butil, butirat tal-pentil, butirat tal-eżil, butirat tal-ottil, etil dekanooat, etil eżanoat, propil eżanoat, pentil eżanoat, eżil eżanoat, metil eżanoat, etil format, etil dodekanoat, etil tetradekanoat, etil nonanoat, etil ottanoat, etil propjonat, metil propjonat, etil valerat, butil valerat, etil eż-3-enoat, etil eżadekanoat, etil trans-2-butenooat, etil undekanoat, butil isovalerat, eżil isobutirat, metil 2-metilbutirat, eżil 2-metilbutirat, ċitrat tat-trietil, eżil isovalerat u metil 2-metilvalerat bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni ta' addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali u raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) Butan-1-ol, Eżan-1-ol, ottan-1-ol, nonan-1-ol, dodekan-1-ol, eptan-1-ol, dekan-1-ol, pentan-1-ol, etanol, aċetaldeid, propanal, butanal, pentanal, eżanal, ottanal, dekanal, dodekanal, nonanal, eptanal, undekanal, 1,1-dietossietan, aċidu formiku, aċidu aċetiku, aċidu propjoniku, aċidu valeriku, aċidu eżanojku, aċidu ottanojku, aċidu dekanojku, aċidu dodekanojku, aċidu olejku, aċidu eżadekanojku, aċidu tetradekanojku, aċidu ettanojku, aċidu nonanojku, aċetat elitiku, aċetat tal-propil, aċetat tal-butil, aċetat tal-eżil, aċetat tal-ottil, aċetat tan-nonil, aċetat tad-deċil, aċetat tad-dodeċil, aċetat tal-eptil, aċetat tal-metil, butirat tal-metil, butirat tal-butil, butirat tal-pentil, butirat tal-eżil, butirat tal-ottil, etildekanoat, etil eżanoat, propil eżanoat, pentil eżanoat, eżil eżanoat, metil eżanoat, etil format, etil dodekanoat, etil tetradekanoat, etil nonanoat, etil ottanoat, etil propjonat, metil propjonat, etil valerat, butil valerat, etil eż-3-enoat, etil eżadekanoat, etil trans-2-butenooat, etil undekanoat, butil isovalerat, eżil isobutirat, metil 2-metilbutirat, eżil 2-metilbutirat, ċitrat tat-trietil, eżil isovalerat u metil 2-metilvalerat minn hawn 'il quddiem imsejha "is-sustanzi kkonċernati" ġew awtorizzati minghajr limitu ta' żmien

⁽¹⁾ ĠUL 268, 18.10.2003, p. 29.

⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠUL 270, 14.12.1970, p. 1).

skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha. Dawk il-prodotti kienu sussegwentement imdahhla fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, f'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, għet ippreżentata applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu klassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Din l-applikazzjoni kienet akkumpanjata mid-dettalji u d-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tat-12 ta' Marzu 2013 ⁽¹⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf, is-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali, fuq is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li dawk is-sustanzi huma aġenti aromatizzanti awtorizzati fl-ikel fir-rigward ta' liema l-effikaċja hija murija peress li l-funzjonijiet tal-addittiv applikati għall-użu fl-ghalf u deskritti għall-użu fl-ikel huma simili.
- (5) L-Awtorità kkonkludiet li ma kien ser jirriżulta l-ebda thassib dwar is-sikurezza għall-utenti diment li jittiehdu l-miżuri protettivi adatti. L-Awtorità ma tqisx li hemm hteġa għal rekwiżiti speċifiċi ta' monitoraġġ wara t-tqeghid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf, fl-ghalf ippreżentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (6) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament. Il-kontenut rakkomandat massimu għandu jiġi stabbilit għal dawk is-sustanzi. Dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (7) Peress li r-raġunijiet ta' sigurtà ma jirrekjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għas-sustanzi kkonċernati, jixraq li jinghata perjodu tranżizzjonali biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jirrispettaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (8) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma f'konformità mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti aromatizzanti", huma awtorizzati bhala addittivi tal-ghalf fin-nutrimient tal-annimali soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri Tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.

⁽¹⁾ EFSA Journal 2013;11(4):3169.

2. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqieghdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet eżistenti jekk huma maħsuba għal annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqieghdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet eżistenti jekk huma maħsuba għal annimali li ma jipproduċux ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Dicembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħrajn	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatizzanti

2b02004	—	Butan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99.5 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₁₀O</p> <p>Nru CAS 71-36-3</p> <p>FLAVIS 02.004</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-Butan-1-ol fl-addittiv tal-għalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-għalf shih. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-għalf u tal-għalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	------------	--	------------------------------	---	---	---	---	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b02005	—	Eżan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Eżan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Eżan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 96.5 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₄O</p> <p>Nru CAS 111-27-3</p> <p>FLAVIS 02.005</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Eżan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b02006	—	Ottan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ottan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₈O</p> <p>Nru CAS 111-87-5</p> <p>FLAVIS 02.006</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ottan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b02007	—	Nonan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Nonan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Nonan-1-ol</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₂₀O</p> <p>Nru CAS 143-08-8</p> <p>FLAVIS 02.007</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' Nonan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b02008	—	Dodekan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dodekan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dodekan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₆O</p> <p>Nru CAS 112-53-8</p> <p>FLAVIS 02.008</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tad-Dodekan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b02021	—	Heptan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Heptan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Heptan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₆O</p> <p>Nru CAS 111-70-6</p> <p>FLAVIS 02.021</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Heptan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b02024	—	Dekan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dekan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dekan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₂O</p> <p>Nru CAS 112-30-1</p> <p>FLAVIS 02.024</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tad-Dekan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b02040	—	Pentan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Pentan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Pentan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₂O</p> <p>Nru CAS 71-41-0</p> <p>FLAVIS 02.040</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Pentan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b02078	—	Etanol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etanol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etanol</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika jew fermentazzjoni enzimatika.</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₆O</p> <p>Nru CAS 64-17-5</p> <p>FLAVIS 02.078</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etanol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05001	—	Aċetaldeid	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetaldeid</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetaldeid</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₄O</p> <p>Nru CAS 75-07-0</p> <p>FLAVIS 05.001</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Aċetaldeid fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05002	—	Propanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Propanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Propanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₃H₆O</p> <p>Nru CAS 123-38-6</p> <p>FLAVIS 05.002</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Propanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05003	—	Butanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₈O</p> <p>Nru CAS 123-72-8</p> <p>FLAVIS 05.003</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05005	—	Pentalal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Pentalal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Pentalal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O</p> <p>Nru CAS 110-62-3</p> <p>FLAVIS 05.005</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Pentalal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05008	—	Heżanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Heżanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Heżanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O</p> <p>Nru CAS 66-25-1</p> <p>FLAVIS 05.008</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Heżanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05009	—	Ottanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ottanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O</p> <p>Nru CAS 124-13-0</p> <p>FLAVIS 05.009</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ottanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05010	—	Dekanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dekanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dekanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O</p> <p>Nru CAS 112-31-2</p> <p>FLAVIS 05.010</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-Dekanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05011	—	Dodekanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dodekanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dodekanal</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₄O</p> <p>Nru CAS 112-54-9</p> <p>FLAVIS 05.011</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tad-Dodekanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05025	—	Nonanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Nonanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Nonanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O</p> <p>Nru CAS 124-19-6</p> <p>FLAVIS 05.025</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tan-Nonanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05031	—	Heptanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Heptanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Heptanal</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₄O</p> <p>Nru CAS 111-71-7</p> <p>FLAVIS 05.031</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Heptanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b05034	—	Undekanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Undekanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Undekanal</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O</p> <p>Nru CAS 112-44-7</p> <p>FLAVIS 05.034</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Undekanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali xieraq.		
2b06001	—	1,1-Dietossietanu	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 1,1-Dietossietanu</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 1,1-Dietossietanu Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 95 % Formula kimika: C₆H₁₄O₂ Nru CAS 105-57-7 FLAVIS 06.001</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tal-1,1-Dietossietanu fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali xieraq.	
2b08001	—	<p>Ācidu formiku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu formiku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu formiku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: CH₂O₂</p> <p>Nru CAS 64-18-6</p> <p>FLAVIS 08.001</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu formiku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	<p>L-ispeċi kollha tal-annimali</p>	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08002	—	<p>Ācidu āceticu</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu āceticu</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu āceticu</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Puritā: minimu ta' 99.5 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₄O₂</p> <p>Nru CAS 64-19-7</p> <p>FLAVIS 08.002</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu āceticu fl-addittiv tal-ghalf u ftāhlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltā. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umditā ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali xieraq.		
1k280	—	<p>Āċidu propjoniku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Āċidu propjoniku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Āċidu propjoniku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99.5 %</p> <p>Residwu mhux volatili ≤ 0.01 % meta mnixxef b'140 °C sa piż kostanti.</p> <p>Aldeidi ≤ 0.1 % espressi bhala formaldeide</p> <p>Formula kimika: C₃H₆O₂</p> <p>Nru CAS 79-09-4</p> <p>FLAVIS 08.003</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-Aċidu propjoniku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffażi gassuża/ spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08007	—	Aċidu valeriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċidu valeriku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċidu valeriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 109-52-4</p> <p>FLAVIS 08.007</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-Aċidu valeriku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffażi gassuża/ spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08009	—	<p>Ācidu eżanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu eżanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu eżanojku</p> <p>Prodott b'modifika kimika ta' xahmijiet estratti</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 142-62-1</p> <p>FLAVIS 08.009</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu eżanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 25 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali xieraq.		
2b08010	—	<p>Ācidu ottanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ācidu ottanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ācidu ottanojku</p> <p>Prodott b'fermentazzjoni segwita minn distillazzjoni frazzjonali.</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 124-07-2</p> <p>FLAVIS 08.010</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' ācidu ottanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08011	—	<p>Ācidu dekanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu dekanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu dekanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 334-48-5</p> <p>FLAVIS 08.011</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu dekanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08012	—	<p>Ācidu dodekanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu dodekanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu dodekanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₄O₂</p> <p>Nru CAS 143-07-7</p> <p>FLAVIS 08.012</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu dodekanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.	
2b08013	—	<p>Ācidu olejku</p> <p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu olejku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu olejku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p> <p>Formula kimika: C₁₈H₃₄O₂</p> <p>Nru CAS 112-80-1</p> <p>FLAVIS 08.013</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu olejku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	<p>L-ispeċi kollha tal-annimali</p>	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08014	—	<p>Ācidu heżadekanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ācidu heżadekanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ācidu heżadekanojku Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 80 % Formula kimika: C₁₆H₃₂O₂ Nru CAS 57-10-3 FLAVIS 08.014</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i> Għad-determinazzjoni tal-Ācidu heżadekanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08016	—	<p>Ācidu tetradekanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu tetradekanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu tetradekanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 94 %</p> <p>Formula kimika: C₁₄H₂₈O₂</p> <p>Nru CAS 544-63-8</p> <p>FLAVIS 08.016</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu tetradekanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08028	—	<p>Ācidu heptanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ācidu heptanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ācidu heptanojku Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₇H₁₄O₂ Nru CAS 111-14-8 FLAVIS 08.028</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni tal-Ācidu heptanojku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	<p>L-ispeċi kollha tal-annimali</p>	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b08029	—	<p>Ācidu nonanojku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu nonanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu nonanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 112-05-0</p> <p>FLAVIS 08.029</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ācidu nonanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09001	—	Aċetat tal-etil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tal-etil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Aċetat tal-etil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 99 % Formula kimika: C₄H₈O₂ Nru CAS 141-78-6 FLAVIS 09.001</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-etil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 25 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09002	—	Āċetat tal-propil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Āċetat tal-propil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Āċetat tal-propil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 109-60-4</p> <p>FLAVIS 09.002</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Āċetat tal-propil fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09004	—	Aċetat tal-butyl	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetat tal-butyl</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-butyl</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 123-86-4</p> <p>FLAVIS 09.004</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-butyl fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09006	—	Aċetat tal-eżil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tal-eżil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Aċetat tal-eżil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₈H₁₂O₂ Nru CAS 142-92-7 FLAVIS 09.006</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-eżil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 25 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09007	—	Aċetat tal-ottil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetat tal-ottil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-ottil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 112-14-1</p> <p>FLAVIS 09.007</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-ottil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09008	—	Aċetat tan-nonil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tan-nonil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Aċetat tan-nonil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 97 % Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂ Nru CAS 143-13-5 FLAVIS 09.008</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tan-nonil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09009	—	Aċetat tad-deċil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tad-deċil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Aċetat tad-deċil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₁₂H₂₄O₂ Nru CAS 112-17-4 FLAVIS 09.009</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tad-deċil fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09010	—	Āċetat tad-dodeċil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Āċetat tad-dodeċil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Āċetat tad-dodeċil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₄H₂₈O₂</p> <p>Nru CAS 112-66-3</p> <p>FLAVIS 09.010</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Āċetat tad-dodeċil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmhir protettiv personali xieraq.		
2b09022	—	Aċetat tal-ettil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetat tal-ettil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-ettil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97.5 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 112-06-1</p> <p>FLAVIS 09.022</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-ettil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09023	—	Aċetat tal-metil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tal-metil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-metil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₃H₆O₂</p> <p>Nru CAS 79-20-9</p> <p>FLAVIS 09.023</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Aċetat tal-metil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09038	—	Butirat tal-metil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-metil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-metil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 623-42-7</p> <p>FLAVIS 09.038</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butirat tal-metil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09042	—	Butirat tal-butiril	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-butiril</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-butiril</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 109-21-7</p> <p>FLAVIS 09.042</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butirat tal-butiril fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09044	—	Butirat tal-pentil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-pentil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-pentil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 540-18-1</p> <p>FLAVIS 09.044</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butirat tal-pentil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09045	—	Butirat tal-eżil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Butirat tal-eżil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-eżil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 2639-63-6</p> <p>FLAVIS 09.045</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butirat tal-eżil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09046	—	Butirat tal-ottill	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-ottill</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-ottill</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₄O₂</p> <p>Nru CAS 110-39-4</p> <p>FLAVIS 09.046</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butirat tal-ottill fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09059	—	Etildekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etildekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etildekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₄O₂</p> <p>Nru CAS 110-38-3</p> <p>FLAVIS 09.059</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etildekanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09060	—	Etil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil eżanoat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 123-66-0</p> <p>FLAVIS 09.060</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil eżanoat fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09061	—	Propil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Propil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Propil eżanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 626-77-7</p> <p>FLAVIS 09.061</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Propil eżanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09065	—	Pentil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Pentil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Pentil eżanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂</p> <p>Nru CAS 540-07-8</p> <p>FLAVIS 09.065</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Pentil eżanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmhir protettiv personali xieraq.		
2b09066	—	Eżil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Eżil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Eżil eżanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₄O₂</p> <p>Nru CAS 6378-65-0</p> <p>FLAVIS 09.066</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Eżileżanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdià ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09069	—	Metil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Metil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Metil eżanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₄O₂</p> <p>Nru CAS 106-70-7</p> <p>FLAVIS 09.069</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Metil eżanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09072	—	Etil format	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil format</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil format</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₃H₆O₂</p> <p>Nru CAS 109-94-4</p> <p>FLAVIS 09.072</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil format fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09099	—	Etil dodekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil dodekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil dodekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₄H₂₈O₂</p> <p>Nru CAS 106-33-2</p> <p>FLAVIS 09.099</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil dodekanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09104	—	Etil tetradekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil tetradekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil tetradekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₆H₃₂O₂</p> <p>Nru CAS 124-06-1</p> <p>FLAVIS 09.104</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil tetradekanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09107	—	Etil nonanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil nonanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil nonanoat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂</p> <p>Nru CAS 123-29-5</p> <p>FLAVIS 09.107</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil nonanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09111	—	Etil ottanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil ottanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil ottanoat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 106-32-1</p> <p>FLAVIS 09.111</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil ottanoat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09121	—	Etil propjonat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil propjonat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil propjonat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 105-37-3</p> <p>FLAVIS 09.121</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil propjonat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali xieraq.		
2b09134	—	Metil propjonat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Metil propjonat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Metil propjonat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₈O₂</p> <p>Nru CAS 554-12-1</p> <p>FLAVIS 09.134</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Metil propjonat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09147	—	Etil valerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil valerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil valerat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₄O₂</p> <p>Nru CAS 539-82-2</p> <p>FLAVIS 09.147</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil valerat fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09148	—	Butil valerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butil valerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butil valerat</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 591-68-4</p> <p>FLAVIS 09.148</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Butil valerat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali xieraq.		
2b09191	—	Etil eż-3-enoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil eż-3-enoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil eż-3-enoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₄O₂</p> <p>Nru CAS 2396-83-0</p> <p>FLAVIS 09.191</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Etil eż-3-enoat fl-addittiv tal-ghalf u fit-taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09193	—	Etil eżadekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil eżadekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil eżadekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₁₈H₃₆O₂</p> <p>Nru CAS 628-97-7</p> <p>FLAVIS 09.193</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil eżadekanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali xieraq.		
2b09248	—	Etil trans-2-butenoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil trans-2-butenoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil trans-2-butenoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 623-70-1</p> <p>FLAVIS 09.248</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Etil trans-2-butenoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09274	—	Etil undekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Etil undekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Etil undekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₃H₂₆O₂</p> <p>Nru CAS 627-90-7</p> <p>FLAVIS 09.274</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Etil undekanoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09449	—	Butil isovalerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butil isovalerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butil isovalerat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 109-19-3</p> <p>FLAVIS 09.449</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Butil isovalerat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09478	—	Eżilisobutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Eżilisobutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Eżilisobutirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 2349-07-7</p> <p>FLAVIS 09.478</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Eżil isobutirat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmhir protettiv personali xieraq.		
2b09483	—	Metil 2-metilbutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Metil 2-metilbutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Metil 2-metilbutirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 868-57-5</p> <p>FLAVIS 09.483</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Metil 2-metilbutirat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09507	—	Eżil 2-metilbutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Eżil 2-metilbutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Eżil 2-metilbutirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂</p> <p>Nru CAS 10032-15-2</p> <p>FLAVIS 09.507</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Eżil 2-metilbutirat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09512	—	Ċitrat tat-trietil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ċitrat tat-trietil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ċitrat tat-trietil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₀O₇</p> <p>Nru CAS 77-93-0</p> <p>FLAVIS 09.512</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Ċitrat tat-trietil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali xieraq.		
2b09529	—	Eżil isovalerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Eżil isovalerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Eżil isovalerat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂</p> <p>Nru CAS 10032-13-0</p> <p>FLAVIS 09.529</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Eżil isovalerat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali xieraq.		
2b09549	—	Metil 2-metilvalerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Metil 2-metilvalerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Metil 2-metilvalerat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₄O₂</p> <p>Nru CAS 2177-77-7</p> <p>FLAVIS 09.549</p> <p><i>Metodu tal-analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-Metil 2-metilvalerat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1.5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistgħux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmhir protettiv personali xieraq.</p>	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi huma disponibbli fuq is-sit li ġej tal-Laboratorju ta' Referenza tal-Unjoni Ewropea għall-Addittivi fl-Għalf: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>.

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/54**tal-14 ta' Diċembru 2016**

dwar l-awtorizzazzjoni ta' 2-metilpropan-1-ol, isopentanol, 3,7-dimetilottan-1-ol, 2-etileżan-1-ol, 2-metilpropanal, 3-metilbutanal, 2-metilbutiraldeid, 3-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilvaleriku, 2-aċidu etilbutiriku, 2-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilettanojku, 4-aċidu metilnonanojku, 4-aċidu metilottanojku, aċetat tal-isobutil, butirat tal-isobutil, 3-metilbutil eżanoat, 3-metilbutil dodekanoat, 3-metilbutil ottanoat, 3-metilbutil propjanat, 3-metilbutil format, gliceril tributirat, isobutil isobutirat, isopentil isobutirat, isobutil isovalerat, isopentil 2-metilbutirat, 2-metilbutil isovalerat u 2-metilbutil butirat bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi kollha tal-annimali

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni ta' addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 2-metilpropan-1-ol, isopentanol, 3,7-dimetilottan-1-ol, 2-etileżan-1-ol, 2-metilpropanal, 3-metilbutanal, 2-metilbutiraldeid, 3-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilvaleriku, 2-aċidu etilbutiriku, 2-aċidu metilbutiriku, 2-aċidu metilettanojku, 4-aċidu metilnonanojku, 4-aċidu metilottanojku, aċetat tal-isobutil, butirat tal-isobutil, 3-metilbutil eżanoat, 3-metilbutil dodekanoat, 3-metilbutil ottanoat, 3-metilbutil propjanat, 3-metilbutil format, gliceril tributirat, isobutil isobutirat, isopentil isobutirat, isobutil isovalerat, isopentil 2-metilbutirat, 2-metilbutil isovalerat u 2-metilbutil butirat minn hawn 'il quddiem imsejha "is-sustanzi kkonċernati" ġew awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha. Dawk il-prodotti kienu sussegwentement imdahhla fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, f'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċi tal-annimali kollha. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu klassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Din l-applikazzjoni kienet akkumpanjata mid-dettalji u d-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tas-17 ta' Ottubru 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf, is-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali, fuq is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li dawk is-sustanzi huma aġenti aromatizzanti awtorizzati fl-ikel fejn l-effikaċja tagħhom tidher, billi l-funzjonijiet tal-addittiv applikat għall-użu fl-ghalf u deskritt għall-użu fl-ikel huma simili.
- (5) L-Awtorità kkonkludiet li ma kien ser jirriżulta l-ebda thassib dwar is-sigurtà għall-utenti diment li jittiehdu l-miżuri protettivi adatti. L-Awtorità ma tqisx li hemm hteġa għal rekwiżiti speċifiċi ta' monitoraġġ wara t-tqegħid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf ipprezentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(10):2927.

- (6) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness għal dan ir-Regolament. Il-kontenut rakkomandat massimu għandu jiġi stabbilit għal dawk is-sustanzi. Dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'għalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (7) Billi r-raġunijiet tas-sigurtà ma jirrekjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għas-sustanzi kkonċernati, jixraq li jingħata perjodu tranżizzjonali biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jirrispettaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (8) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma f'konformità mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti aromatizzanti", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrimnt tal-annimali soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel qabel is-6 ta' Frar 2018 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk huma maħsuba għal annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel qabel is-6 ta' Frar 2019 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk huma maħsuba għal annimali li ma jipproduċux ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara l-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament ghandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħrajn	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatizzanti

2b02001	—	2-Metilpropan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilpropan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilpropan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₁₀O</p> <p>Nru CAS 78-83-1</p> <p>FLAVIS 02.001</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' 2-Metilpropan-1-ol fl-addittiv tal-għalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-għalf shih. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-għalf u tal-għalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	--------------------	--	------------------------------	---	---	---	---	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b02003	—	Isopentanol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isopentanol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isopentanol</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₂O</p> <p>Nru CAS 123-51-3</p> <p>FLAVIS 02.003</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' Isopentanol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b02026	—	3.7-Dimetilottan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3.7-Dimetilottan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3.7-Dimetilottan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₂O</p> <p>Nru CAS 106-21-8</p> <p>FLAVIS 02.026</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 3.7-Dimetilottan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali adatt.		
2b02082	—	2-Etileżan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Etileżan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Etileżan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₈O</p> <p>Nru CAS 104-76-7</p> <p>FLAVIS 02.082</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Etileżan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u fit-taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b05004	—	2-Metilpropanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilpropanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilpropanal</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₈O</p> <p>Nru CAS 78-84-2</p> <p>FLAVIS 05.004</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Metilpropanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali adatt.		
2b05006	—	3-Metilbutanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutanal</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O</p> <p>Nru CAS 590-86-3</p> <p>FLAVIS 05.006</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 3-Metilbutanal fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b05049	—	2-Metilbutiraldeidu	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilbutiraldeidu</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilbutiraldeidu</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O</p> <p>Nru CAS 96-17-3</p> <p>FLAVIS 05.049</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Metilbutiraldeidu fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08008	—	3-Aċidu metilbutiriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Aċidu metilbutiriku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Aċidu metilbutiriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 503-74-2</p> <p>FLAVIS 08.008</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 3-Aċidu metilbutiriku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08031	—	2-Aċidu metilvaleriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Aċidu metilvaleriku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Aċidu metilvaleriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 97-61-0</p> <p>FLAVIS 08.031</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Aċidu metilvaleriku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08045	—	2-Aċidu etilbutiriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Aċidu etilbutiriku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Aċidu etilbutiriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 88-09-5</p> <p>FLAVIS 08.045</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Aċidu etilbutiriku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08046	—	2-Aċidu metilbutiriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Aċidu metilbutiriku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Aċidu metilbutiriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 116-53-0</p> <p>FLAVIS 08.046</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Aċidu metilbutiriku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08047	—	2-Aċidu metilettanojku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Aċidu metilettanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Aċidu metilettanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 1188-02-9</p> <p>FLAVIS 08.047</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Aċidu metilettanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08062	—	4-Aċidu metilnonanojku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>4-Aċidu metilnonanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>4-Aċidu metilnonanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru tal-CAS 45019-28-1</p> <p>FLAVIS 08.062</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 4-Aċidu metilnonanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b08063	—	4-Aċidu metilottanojku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>4-Aċidu metilottanojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>4-Aċidu metilottanojku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 54947-74-9</p> <p>FLAVIS 08.063</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 4-Aċidu metilottanojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09005	—	Aċetat tal-isobutil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetat tal-isobutil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-isobutil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 110-19-0</p> <p>FLAVIS 09.005</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' Aċetat tal-isobutil fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali adatt.		
2b09043	—	Butirat tal-isobutil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-isobutil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-isobutil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 539-90-2</p> <p>FLAVIS 09.043</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' Butirat tal-isobutil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09070	—	3-Metilbutil eżanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutil eżanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutil eżanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₂O₂</p> <p>Nru CAS 2198-61-0</p> <p>FLAVIS 09.070</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 3-Metilbutil eżanoat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09103	—	3-Metilbutil dodekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutil dodekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutil dodekanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₇H₃₄O₂</p> <p>Nru CAS 6309-51-9</p> <p>FLAVIS 09.103</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 3-Metilbutil dodekanoat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09120	—	3-Metilbutil ottanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutil ottanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutil ottanoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₃H₂₆O₂</p> <p>Nru CAS 2035-99-6</p> <p>FLAVIS 09.120</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 3-Metilbutil ottanoat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċi u l-kategoriji l-oħrajn kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09136	—	3-Metilbutil propjonat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutil propjonat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutil propjonat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 105-68-0</p> <p>FLAVIS 09.136</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 3-Metilbutil propjonat fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09162	—	3-Metilbutil format	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-Metilbutil format</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-Metilbutil format</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 110-45-2</p> <p>FLAVIS 09.162</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 3-Metilbutil format fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'ill-okkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09211	—	Gliceril tributirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Gliceril tributirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Gliceril tributirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₁₅H₂₆O₆</p> <p>Nru CAS 60-01-5</p> <p>FLAVIS 09.211</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Gliceril tributirat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali adatt.		
2b09417	—	Isobutil isobutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isobutil isobutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isobutil isobutirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 97-85-8</p> <p>FLAVIS 09.417</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Isobutil isobutirat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09419	—	Isopentil isobutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isopentil isobutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isopentil isobutirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 2050-01-3</p> <p>FLAVIS 09.419</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Isopentil isobutirat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09472	—	Isobutil iso- valerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isobutil isovalerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isobutil isovalerat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 589-59-3</p> <p>FLAVIS 09.472</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-Isobutil isovalerat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09530	—	Isopentil 2-metilbutirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Isopentil 2-metilbutirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Isopentil 2-metilbutirat Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 95 % Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂ Nru CAS 27625-35-0 FLAVIS 09.530</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i> Għad-determinazzjoni ta' Isopentil 2-metilbutirat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jiġu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali adatt.		
2b09531	—	2-Metilbutil isovalerat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilbutil isovalerat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilbutil isovalerat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O₂</p> <p>Nru CAS 2445-77-4</p> <p>FLAVIS 09.531</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Metilbutil isovalerat fl-addittiv tal-ghalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' taħlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih. 5. Meta jinqabez il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali adatt.		
2b09659	—	2-Metilbutil butirat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilbutil butirat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilbutil butirat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₂</p> <p>Nru CAS 51115-64-1</p> <p>FLAVIS 09.659</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 2-Metilbutil butirat fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jigu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jigi indikat il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva fl-ghalf shih.</p> <p>5. Meta jinqabeż il-kontenut massimu rakkomandat; għandhom jigu indikati l-isem tal-grupp funzjonali, l-isem tal-addittiv, in-numru ta' identifikazzjoni u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u tal-ghalf kompost.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf, għandhom jistabbilixxu proċeduri operattivi u miżuri organizzattivi adatti biex jindirizzaw riskji potenzjali minn inalazzjoni, kuntatt mal-ġilda jew kuntatt mal-ghajnejn. Meta r-riskji ma jistghux jitnaqqsu għal livell aċċettabbli permezz ta' dawn il-proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-taħlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmhir protettiv personali adatt.	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz li ġej tal-Laboratorju ta' Referenza: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>.

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/55**tal-14 ta' Dicembru 2016****rigward l-awtorizzazzjoni ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on u isopropil tetradekanoat bhala addittivi tal-ikel għall-ispeċijiet tal-annimali kollha****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 fih previst l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-evalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) Ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on u isopropil tetradekanoat kienu awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet tal-annimali kollha. Dawk il-prodotti sussegwentement gew irreġistrati fir-Registru tal-addittivi tal-għalf bhala prodotti eżistenti, b'mod konformi mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, giet sottomessa applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat bhala addittivi għall-għalf għall-ispeċijiet tal-annimali kollha. L-applikant talab li dawk l-addittivi jkunu klassifikati fil-kategorija ta' addittivi "addittivi sensorjali". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) L-Awtorità Ewropea għas-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità"), fl-opinjoni tagħha tal-20 ta' Ottubru 2015 ⁽³⁾, ikkonkludiet li skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-għalf ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat ma għandhomx effetti avversi fuq is-saħħa tal-annimali, is-saħħa tal-bniedem jew l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat fl-għalf hi simili għal dik fuq l-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaċji, billi jżidu r-riħa tal-ikel u l-palat. L-Awtorità ma setgħetx tikkonkludi dwar is-sikurezza ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat użati fl-ilma għax-xorb. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw fl-għalf kompost li sussegwentement jiġi amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom ikunu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet biex ikun hemm kontroll aħjar. Għal raġunijiet prattiċi u biex tiġi kkunsidrata l-evalwazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, għandu jiġi stabbilit il-massimu rakkomandat ta' kontenuti. Fejn il-kontenut rakkomandat ta' addittiv fl-għalf tal-annimali komplut jinqabeż, in-numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv fl-għalf, l-isem tiegħu u l-ammont miżjud għandhom jiġu indikati fuq it-tikketta tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-għalf kompost u tal-materjali għall-għalf.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi fl-għalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2015;13(11):4268.

- (6) L-Awtorità kkonkludiet li fin-nuqqas ta' dejta tas-sikurezza tal-utent, ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat għandhom ikunu kkunsidrati bhala irritanti għall-ġilda, l-għajnejn u s-sistema tan-nifs u bhala sensitizzatur għall-ġilda. Konsegwentement, għandhom jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità ma tqisx li hemm bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara t-tqeghid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi fl-għalf ippreżentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previsti fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 ġew issodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawn is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrikjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki għall-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni ta' ottan-2-ol, isopropanol, pentan-2-ol, ottan-3-ol, ettan-2-on, pentan-2-on, 6-metil-etta-3,5-dien-2-on, nonan-3-on, dekan-2-on, isopropil tetradekanoat, huwa xieraq li jithalla perjodu ta' tranżizzjoni għall-partijiet interessati biex jippreparaw lilhom infushom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-ġodda li jirrizultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma konformi mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Animali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jappartjenu għall-kategorija ta' addittivi "addittivi sensorjali" u għall-grupp funzjonali "komposti li jagħtu t-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi għall-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali suġġett għall-kundizzjonijiet stabbiliti f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi kif speċifikati fl-Anness u tahlitiet lesti minn qabel li fihom daww is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 b'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet eżistenti.
2. Il-materjali tal-għalf u l-għalf kompost li fihom is-sustanzi msemmija fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 b'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet eżistenti jekk huma mahsuba għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. Il-materjali tal-għalf u l-għalf kompost li fihom is-sustanzi msemmija fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 b'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-ħażniet eżistenti jekk huma mahsuba għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċijiet jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet ohra	Tmiem tal-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatizzanti

2b02022	—	Ottan-2-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ottan-2-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottan-2-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: min 97 %</p> <p>$C_8H_{18}O$</p> <p>CAS Nru 123-96-6</p> <p>FLAVIS Nru: 02.022</p> <p><i>Metodu ta' Analizi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' ottan-2-ol fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: <ul style="list-style-type: none"> għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji ohra: 1,5 mg/kg tal-għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej: <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal kategoriji u speċijiet ohra.” 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	------------	---	----------------------------------	---	---	---	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b02079	—	Isopropanol	<p>Kompożizzjoni tal-addittiv</p> <p>Isopropanol</p> <p>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</p> <p>Isopropanol</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: min. 99,7 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>25 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₃H₈O CAS Nru 67-63-0 FLAVIS Nru: 02.079</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' isopropanol fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'il-lokkjar tal-hin ta' żamma GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 25 mg/kg”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 25 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b02088	—	Pentan-2-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Pentan-2-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Pentan-2-ol Prodott b'sinteżi kimika Purità: min. 97.9 % Formula kimika: C₅H₁₂O</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħzin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-ħnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji ohra: 1,5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>CAS Nru 6032-29-7 FLAVIS Nru: 02.088</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' pentan-2-ol fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, ghandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdià ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal kategoriji u speċijiet oħra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdià ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsqa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b02098	—	Ottan-3-ol	Kompożizzjoni tal-addittiv Ottan-3-ol	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottan-3-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: min. 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₈O</p> <p>CAS Nru 589-98-0</p> <p>FLAVIS Nru: 02.098</p> <p><i>Metodu ta' analizi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' ottan-3-ol fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>				<p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <p>— 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur;</p> <p>— 1,5 mg/kg għal kategoriji u speċijiet oħra.”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <p>— 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur;</p> <p>— 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.</p>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.		
2b07002	—	Ettan-2-on	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ettan-2-on</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ettan-2-on Prodott b'sintezi kimika Purità: min. 95 % Formula kimika: C₇H₁₄O CAS Nru 110-43-0 FLAVIS Nru: 07.002</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni ta' ettan-2-on fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf: Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: għall-qżieqez: 4 mg/kg, għat-tiġieġ biex jismnu u jbidu t-tiġieġ: 3 mg/kg, għall-qtates: 2 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji ohra: 5 mg/kg ta'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 4 mg/kg għall-qżieqez; — 3 mg/kg, għat-tiġieġ biex jismnu u jbidu t-tiġieġ; — 2 mg/kg, għall-qtates; — 5 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji ohra"</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 4 mg/kg għall-qżieqez; — 3 mg/kg, għat-tigieg biex jismnu u jbidu t-tigieg; — 2 mg/kg, għall-qtates; — 5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsqa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>	
2b07054	—	Pentan-2-on	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Pentan-2-on</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Pentan-2-on</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: min. 95 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O</p> <p>CAS Nru 107-87-9</p> <p>FLAVIS Nru: 07.054</p> <p><i>Metodu ta' analizi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' pentan-2-one fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun:</p> <p>ghall-qżieqez: 4 mg/kg, ghat-tigieg biex jismnu u jbidu t-tigieg: 3 mg/kg, ghall-qtates: 2 mg/kg u ghal speċijiet u kategoriji ohra: 5 mg/kg ta'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, ghandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 4 mg/kg ghall-qżieqez; — 3 mg/kg, ghat-tigieg biex jismnu u jbidu t-tigieg; — 2 mg/kg, ghall-qtates; — 5 mg/kg u ghal speċijiet u kategoriji ohra” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali ghall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabez il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 4 mg/kg ghall-qżieqez; — 3 mg/kg, ghat-tigieg biex jismnu u jbidu t-tigieg; — 2 mg/kg, ghall-qtates; — 5 mg/kg ghal speċijiet u kategoriji ohra 	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.		
2b07099	—	6-Metil-etta-3,5-dien-2-on	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 6-Metil-etta-3,5-dien-2-on</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 6-Metil-etta-3,5-dien-2-on Prodott b'sinteżi kimika Purità: min. 96 % Formula kimika: C₈H₁₂O CAS Nru 1604-28-0 FLAVIS Nru: 07.099</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni ta' 6-metil-etta-3,5-dien-2-on fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf: Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: għall-hnieżer u t-tjur: 0,3 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 0,5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 0,3 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 0,5 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji oħra"</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,3 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 0,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b07113	—	Nonan-3-on	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv Nonan-3-on</i></p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Nonan-3-on</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>hnieżer u tjur: 0,3 mg/kg, għall-hut: 0,05 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji oħra: 0,5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p>Purità: min. 95,9 % Formula kimika: C₉H₁₈O CAS Nru 925-78-0 FLAVIS Nru: 07.113</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' nonan-3-on fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' zamma GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, ghandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,3 mg/kg għall-ħnieżer u t-tjur; — 0,05 mg/kg għall-ħut; — 0,5 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji oħra” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,3 mg/kg għall-ħnieżer u t-tjur; — 0,05 mg/kg għall-ħut; — 0,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b07150	—	Dekan-2-on	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dekan-2-on</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dekan-2-on</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: min. 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₂₀O</p> <p>CAS Nru 693-54-9</p> <p>FLAVIS Nru: 07.150</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' dekan-2-on fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'illokkjar tal-hin ta' żamma GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 0,3 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji ohra: 0,5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <p>— 0,3 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur;</p> <p>— 0,5 mg/kg u għal speċijiet u kategoriji ohra”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <p>— 0,3 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur;</p> <p>— 0,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji ohra</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-għalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.		
2b09105	—	Isopropil tetradekanoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Isopropil tetradekanoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Isopropil tetradekanoat Prodott b'sinteżi kimika Purità: min. 99 % Formula kimika: C₁₇H₃₄O₂ CAS Nru 110-27-0 FLAVIS Nru 09.105</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni ta' isopropil fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel tal-aromatizzanti tal-għalf: Spettrometrija tal-massa ta' kromatografija bil-gass b'il-lokkjar tal-hin ta' żamma GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jkun inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittivi u t-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u l-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv, għandu jkun hemm indikat dan li ġej: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg"</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu proċeduri operazzjonali u miżuri organizzattivi biex jindirizzaw riskji potenzjali bl-inalazzjoni, il-kuntatt dermali jew il-kuntatt mal-ghajnejn. Fejn dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew imnaqqsa għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'apparat protettiv personali, inkluż protezzjoni għan-nifs, nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>.

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/56**tal-14 ta' Diċembru 2016**

dwar l-awtorizzazzjoni tas-sustanzi aċidu lattiku, aċidu 4-ossovaleriku, aċidu suċċiniku, aċidu fumariku, aċetoaċetat tal-etil, lattat tal-etil, lattat tal-butil, 4-ossovalerat tal-etil, suċċinat tad-dietil, malonat tad-dietil, butil-O-butirillattat, lattat tal-eża-3-enil, lattat tal-ežil, butiro-1,4-latton, dekan-1,5-latton, undekan-1,5-latton, pentano-1,4-latton, nonano-1,5-latton, ottano-1,5-latton, ettano-1,4-latton u eżano-1,4-latton bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) Is-sustanzi aċidu lattiku, aċidu 4-ossovaleriku, aċidu suċċiniku, aċidu fumariku, aċetoaċetat tal-etil, lattat tal-etil, lattat tal-butil, 4-ossovalerat tal-etil, suċċinat tad-dietil, malonat tad-dietil, butil-O-butirillattat, lattat tal-eża-3-enil, lattat tal-ežil, butiro-1,4-latton, dekan-1,5-latton, undekan-1,5-latton, pentano-1,4-latton, nonano-1,5-latton, ottano-1,5-latton, ettano-1,4-latton u eżano-1,4-latton ("is-sustanzi kkonċernati") kienu awtorizzati mingħajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dawk il-prodotti kienu sussegwentement imdahhla fir-Registru tal-addittivi tal-għalf bhala prodotti eżistenti, f'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, giet ipprezentata applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti mehtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tas-17 ta' Ottubru 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-għalf, is-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali, fuq is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tas-sustanzi kkonċernati fl-għalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaċji, billi jżidu r-riħa tal-ikel jew il-palatibbiltà. Għalhekk, din il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-għalf. L-Awtorità mhijix f'pożizzjoni li tevalwa l-użu tas-sustanzi kkonċernati fl-ilma għax-xorb. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'għalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux l-iffissar ta' kontenut massimu u b'kunsiderazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-awtorità, kontenut irrakkomandat għandu jiġi indikat fuq it-tikketta tal-addittiv. Fejn tali kontenuti jinqabzu, certa informazzjoni għandha tiġi indikata fuq it-tikketta ta' tahlitiet lesti minn qabel, fuq l-għalf kompost u fuq il-materjali tal-għalf.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li s-sustanzi kkonċernati jitqiesu bhala potenzjalment perikolużi għall-ġilda tas-sistema respiratorja, għall-għajnejn u għas-sensitizzaturi tal-ġilda. Konsegwentement, jenhtieġ li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara l-kummerċjalizzazzjoni. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-għalf fl-għalf ipprezentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirtirrigwarda addittivi f'għalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(10):2928.

- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati.
- (8) Peress li r-raġunijiet ta' sigurtà ma jirrekjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għas-sustanzi kkonċernati, jixraq li jinghata perjodu tranżitorju biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jirrispettaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jgħinu fit-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi hekk kif speċifikat fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-sehh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Dicembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru tal-identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-animall	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b08004	—	Āċidu lattiku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Āċidu lattiku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Āċidu lattiku Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 95 % Formula kimika: C₃H₆O₃ Numru CAS 598-82-3 u 50-21-5 għall-āċidu DL-lattiku 79-33-4 għall-āċidu L-lattiku FLAVIS Nru 08.004</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾ Għad-determinazzjoni tal-āċidu lattiku fl-addittiv tal-għalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf: Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animalli	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	---------------	---	----------------------------------	---	---	---	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b08023	—	aċidu 4-ossovaleriku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv aċidu 4-ossovaleriku</i></p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>aċidu 4-ossovaleriku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₈O₃</p> <p>Numru CAS 123-76-2</p> <p>FLAVIS Nru 08.023</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-aċidu 4-ossovaleriku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.	
2b08024	—	<p>Ācidu suċċiniku</p> <p>Kompożizzjoni tal-addittiv</p> <p>Ācidu suċċiniku</p> <p>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</p> <p>Ācidu suċċiniku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₆O₄</p> <p>Numru CAS 110-15-6</p> <p>FLAVIS Nru 08.024</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-ācidu lattiku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	<p>L-ispeċijiet kollha tal-annimali</p>	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b08025	—	<p>Ācidu fumariku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu fumariku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu fumariku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99,5 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₄O₄</p> <p>Numru CAS 110-17-8</p> <p>FLAVIS Nru 08.025</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-ācidu lattiku fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: “Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg”.</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09402	—	Āċetoāċetat tal-etil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Āċetoāċetat tal-etil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Āċetoāċetat tal-etil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97,5 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀O₃</p> <p>Numru CAS 141-97-9</p> <p>FLAVIS Nru 09.402</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-āċetoāċetat tal-etil fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09433	—	Lattat tal-etil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Lattat tal-etil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Lattat tal-etil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀O₃</p> <p>Numru CAS 97-64-3</p> <p>FLAVIS Nru 09.433</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-lattat tal-etil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 125 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 125 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 125 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09434	—	Lattat tal-butyl	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Lattat tal-butyl</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Lattat tal-butyl</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₄O₃</p> <p>Numru CAS 138-22-7</p> <p>FLAVIS Nru 09.434</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-lattat tal-butyl fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09435	—	4-ossovalerat tal-etil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>4-ossovalerat tal-etil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>4-ossovalerat tal-etil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₂O₃</p> <p>Numru CAS 539-88-8</p> <p>FLAVIS Nru 09.435</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-4-ossovalerat tal-etil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09444	—	Suċċinat tad-dietil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Suċċinat tad-dietil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Suċċinat tad-dietil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₄O₄</p> <p>Numru CAS 123-25-1</p> <p>FLAVIS Nru 09.444</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tas-suċċinat tad-dietil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09490	—	Malonat tad-dietil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Malonat tad-dietil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Malonat tad-dietil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₂O₄</p> <p>Numru CAS 105-53-3</p> <p>FLAVIS Nru 09.490</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-malonat tad-dietil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09491	—	Butil-O-butirillattat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butil-O-butirillattat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butil-O-butirillattat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₂₀O₄</p> <p>Numru CAS 7492-70-8</p> <p>FLAVIS Nru 09.491</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-butirillattat fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09545	—	Lattat tal-eża-3-enil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Lattat tal-eża-3-enil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Lattat tal-eża-3-enil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 96 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₆O₃</p> <p>Numru CAS 61931-81-5</p> <p>FLAVIS Nru 09.545</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-lattat tal-eża-3-enil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09580	—	Lattat tal-eżil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Lattat tal-eżil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Lattat tal-eżil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₈O₃</p> <p>Numru CAS 20279-51-0</p> <p>FLAVIS Nru 09.580</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-lattat tal-eżil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10006	—	Butiro-1,4-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butiro-1,4-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butiro-1,4-latton</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₆O₂</p> <p>Numru CAS 96-48-0</p> <p>FLAVIS Nru 10.006</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-butiro-1,4-latton fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10007	—	Dekano-1,5-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Dekano-1,5-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Dekano-1,5-latton Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₁₀H₁₈O₂ Numru CAS 705-86-2 FLAVIS Nru 10.007</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tad-dekano-1,5-latton fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10011	—	Undekano-1,5-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Undekano-1,5-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Undekano-1,5-latton Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₁₁H₂₀O₂ Numru CAS 710-04-3 FLAVIS Nru 10.011</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tad-undekano-1,5-latton fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10013	—	Pentano-1,4-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Pentano-1,4-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Pentano-1,4-latton</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₈O₂</p> <p>Numru CAS 108-29-2</p> <p>FLAVIS Nru 10.013</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-pentano-1,5-latton fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10014	—	Nonano-1,5-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Nonano-1,5-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Nonano-1,5-latton Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₉H₁₆O₂ Numru CAS 3301-94-8 FLAVIS Nru 10.014</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tal-nonano-1,5-latton fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10015	—	Ottano-1,5-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ottano-1,5-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottano-1,5-latton</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₄O₂</p> <p>Numru CAS 698-76-0</p> <p>FLAVIS Nru 10.015</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-ottano-1,5-latton fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10020	—	Ettano-1,4-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ettano-1,4-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ettano-1,4-latton Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₇H₁₂O₂ Numru CAS 105-21-5 FLAVIS Nru 10.020</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i> Għad-determinazzjoni tal-ettano-1,4-latton fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b10021	—	Eżano-1,4-latton	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Eżano-1,4-latton</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Eżano-1,4-latton</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀O₂</p> <p>Numru CAS 695-06-7</p> <p>FLAVIS Nru 10.021</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-eżano-1,4-latton fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg tal-ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shiħ b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzazzjonali sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/57**tal-14 ta' Diċembru 2016****li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri biex tinghata din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-gdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 1,8-Ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran ġew awtorizzati minghajr limitu ta' żmien bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali skont id-Direttiva 70/524/KEE. Dawk il-prodotti sussegwentement iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, giet sottomessa applikazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-gdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata mid-dettalji u d-dokumenti mehtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tas-6 ta' Marzu 2012 u tat-13 ta' Novembru 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf, is-sustanzi kkonċernati ma ghandhomx effetti avversi fuq is-sahha tal-annimali, is-sahha tal-bniedem jew l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni ta' 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaci, għaliex iżidu r-riha jew it-togħma. Għalhekk, dik il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-ghalf. Minhabba l-fatt li l-użu ta' 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran fl-ilma tax-xorb huwa diffiċli li jiġi kkontrollat meta jintuża b'mod simultanju mal-ghalf, dan l-użu jenhtieg li jiġi eskluż. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost li sussegwentement jinghata mal-ilma.
- (5) Jenhtieg li jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll ahjar. Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrikjedux li jiġi ffissat kontenut massimu, u b'kunsiderazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-gdid imwettqa mill-Awtorità, fuq it-tikketta tal-addittiv jenhtieg li jiġi indikat il-kontenut rakkomandat. Fejn tali kontenut jinqabeż, fuq it-tikketta ta' tahlitiet lesti minn qabel, għalf kompost u materjali tal-ghalf, għandha tiġi indikata ċerta informazzjoni.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran jirritaw l-ghajnejn, is-sistema respiratorja u l-ġilda. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li 3,4-diidrokkumarina huwa ukoll sensitizzatur tal-ġilda u perikoluż jekk jinbela'. Konsegwentement, jenhtieg li jittiehdu l-miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità hija tal-fehma li ma hemmx b'żonn rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ ta' wara t-tqegħid fis-suq. Ivverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf fl-ghalf sottomess mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit permezz tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(3):2622 u EFSA Journal 2012;10(11):2967.

- (7) Il-valutazzjoni ta' 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi jenħtieġ li jkun awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrikjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet tal-awtorizzazzjoni għal 1,8-ċineol, 3,4-diidrokkumarina u 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metiltetraidropiran, huwa xieraq li l-partijiet interessati jingħataw perjodu tranzizzjonali biex ihejju ruhhom sabiex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jqawwu t-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranzizzjonali

1. Is-sustanzi kif speċifikat fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2017 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi kif speċifikat fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi kif speċifikat fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu tal-awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti li jqawwu t-toghma

2b03001	—	1,8-Ċineol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>1,8-Ċineol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>1,8-Ċineol</p> <p>Prodott permezz ta' distillazzjoni minn <i>Eucalyptus globulus</i></p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₈O</p> <p>numru CAS 470-82-6</p> <p>FLAVIS Nru 03.001</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 1,8-ċineol fl-addittiv tal-għalf u f'taħlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-għalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—		<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-taħlitiet lesti minn qabel, għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-taħlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	------------	--	----------------------------------	---	---	--	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-għalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji potenzjali mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-għajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew jitnaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.	
2b13009	—	3,4-Diidrokumarina	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3,4-Diidrokumarina</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3,4-Diidrokumarina</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₈O₂</p> <p>numru CAS 119-84-6</p> <p>FLAVIS Nru 13.009</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' 3,4-diidrokumarina fl-addittiv tal-għalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-għalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg" Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji potenzjali mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ġhajnejn. Meta daww ir-riskji ma jistghux jiġu eliminati jew jinaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġhmira protettiva personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b13037	—	2-(2-Metilprop-1-enil)-4-metil-tetraidropiran	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 2-(2-Metilprop-1-enil)-4-metil-tetraidropiran</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 2-(2-Metilprop-1-enil)-4-metil-tetraidropiran</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₈O</p> <p>numru CAS 16409-43-1</p> <p>FLAVIS Nru 13.037</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 2-(2-metilprop-1-enil)-4-metil-tetraidropiran fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jgawwu t-togħma tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>Għall-hnieżer u t-tjur: 0,5 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 0,3 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <p>— 0,5 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur;</p> <p>— 0,3 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.”</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 0,5 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 0,3 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji potenzjali mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jistgħux jiġu eliminati jew jinaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/58**tal-14 ta' Diċembru 2016****li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' alfa-terpineol, nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, terpineol u aċetat tal-linalil bħala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali u raġunijiet u l-proċeduri biex tinghata din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) L-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil kienu awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bħala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dawk il-prodotti mbagħad iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bħala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-valutazzjoni mill-ġdid tal-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil bħala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tat-13 ta' Novembru 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li bil-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf tal-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil, dawn ma jhallux effetti avversi fuq is-sahha tal-annimali, is-sahha tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tal-alfa-terpineol, tan-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li, għall-ikel, l-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil huma effikaċi, peress li jżidu r-riha jew it-toġhma tal-ikel. L-Awtorità kkonkludiet li għan-nerolidol u 2-(4-metilfenil) propan-2-ol in-nuqqas ta' margni ta' sikurezza ma jippermettix l-amministrazzjoni simultanja fl-ghalf u fl-ilma. Għall-alfa-terpineol, għat-terpineol u għall-aċetat tal-linalil, il-proporzjon eżatta għall-inkluzjoni fl-ghalf u fl-ilma mhux disponibbli. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Għal raġunijiet prattiċi u b'kunsiderazzjoni tal-valutazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, il-kontenut massimu rrakkomandat għandu jiġi stabbilit. Meta jinqabeż il-kontenut irrakkomandat tal-addittiv fl-ghalf komplet, in-numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv tal-ghalf, ismu u l-ammont miżjud tiegħu għandhom jiġu indikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-ghalf kompost u tal-materjali tal-ghalf.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li, fin-nuqqas ta' dejta dwar is-sikurezza tal-utent, jenhtieg li l-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil jiġu kkunsidrati bħala irritanti għall-ġilda, għall-ghajnejn u għas-sistema respiratorja, u bħala sensitizzaturi tal-ġilda. Konsegwentement, jenhtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità jidhrilha li ma hemmx bżonn rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara l-kummerċjalizzazzjoni. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf fl-ghalf ipprezentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(11):2966.

- (7) Il-valutazzjoni tal-alfa-terpineol, tan-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, tat-terpineol u tal-aċetat tal-linalil turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previsti fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, ġew issodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi jenħtieġ li jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet tal-awtorizzazzjoni għall-alfa-terpineol, in-nerolidol, 2-(4-metilfenil) propan-2-ol, it-terpineol u l-aċetat tal-linalil, huwa xieraq li l-partijiet interessati jinghataw perjodu ta' tranżizzjoni biex ihejju ruħhom halli jissodisfaw ir-rekwiżiti l-ġodda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma f'konformità mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jghinu fit-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom minn dawn is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi hekk kif speċifikat fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b02014	—	alfa-Terpineol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> alfa-Terpineol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> alfa-Terpineol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 96 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₈O</p> <p>Nru tal-CAS: 98-55-5</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 02.014</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-alfa-Terpineol fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-għalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa b'ħin ta' retenzjoni li jillockkja GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati. Il-kontenut massimu rrakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rrakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg" Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-għalf u l-għalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	----------------	---	----------------------------------	---	---	---	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-għalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b02018	—	Nerolidol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Nerolidol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Nerolidol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₅H₂₆O</p> <p>Nru tal-CAS: 7212-44-4</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 02.018</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tan-Nerolidol fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża u spettrometrija ta' massa b'hin ta' retenzjoni li jillockja GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: għall-ħnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji ohra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 1 mg/kg għall-ħnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji ohra."</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirrizultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' taġħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b02042	—	2-(4-Metilfenil)propan-2-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 2-(4-Metilfenil)propan-2-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 2-(4-Metilfenil)propan-2-ol</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għall-ispeċijiet u l-kategoriji l-oħra kollha: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₁₀H₁₄O</p> <p>Nru tal-CAS 1197-01-9</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 02.042</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni ta' 2-(4-Metilfenil)propan-2-ol fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi:</p> <p>Kromatografija b'fazi gas-suża u spettrometrija ta' massa b'hin ta' retenzjoni li jillokkja GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rrakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 % li ġej jinqabeż:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' taġġmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b02230	—	Terpineol	<i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Terpineol	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Terpineol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 91 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₈O</p> <p>Nru tal-CAS: 8000-41-7</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 02.230</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni tat-Terpineol fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża u spettrometrija ta' massa b'hin ta' retenzjoni li jillockja GC-MS-RTL.</p>				<ol style="list-style-type: none"> 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg" 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċ-ċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	
2b09013	—	Aċetat tal-linalil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċetat tal-linalil</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel. 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Acetat tal-linalil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₂₀O₂</p> <p>Nru tal-CAS: 115-95-7</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 09.013</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-acetat tal-Linalil fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża u spettrometrija ta' massa b'hin ta' retenzjoni li jillockja GC-MS-RTL.</p>				<p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħżin u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' taġmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

⁽¹⁾ Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/59**tal-14 ta' Diċembru 2016****li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1,1-dimetossi-2-feniletan, format tal-fenetil, ottanoat tal-fenetil, isobutirat tal-fenetil, 2-metil-butirat tal-fenetil u benžoat tal-fenetil bhala addittivi għall-ispeċijiet kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri biex tinghata din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dak ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 1,1-Dimetossi-2-feniletan, format tal-fenetil, ottanoat tal-fenetil, isobutirat tal-fenetil, 2-metil-butirat tal-fenetil u benžoat tal-fenetil ("is-sustanzi kkonċernati") ġew awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dawk il-prodotti sussegwentement iddaħhlu fir-Reġistru tal-addittivi tal-għalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, ġiet sottomessa applikazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata mid-dettalji u mid-dokumenti mehtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tas-7 ta' Marzu 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti tal-użu fl-għalf, is-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti avversi fuq is-saħħa tal-annimali, is-saħħa tal-bniedem jew l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tas-sustanzi kkonċernati fl-għalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaci, billi jżidu r-riha jew it-toghma tal-ikel. Għalhekk, dik il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-għalf. Minhabba l-fatt li l-użu fl-ilma tax-xorb huwa diffiċli li jiġi kkontrollat meta jintuza b'mod simultanju mal-għalf, dan l-użu jenhtieġ li jiġi eskluż. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'għalf kompost li sussegwentement jinġhataw mal-ilma.
- (5) Jenhtieġ li jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrikjedux li jiġi ffixat kontenut massimu, u b'kunsiderazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, fuq it-tikketta tal-addittiv jenhtieġ li jiġi indikat il-kontenut rakkomandat. Fejn tali kontenut jinqabeż, fuq it-tikketta ta' tahlitiet lesti minn qabel, għalf kompost, u materjali tal-għalf, jenhtieġ li tiġi indikata ċerta informazzjoni.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li s-sustanzi kkonċernati huma kkunsidrati li jirritaw l-għajnejn u s-sistema respiratorja, huma sensitizzaturi tal-ġilda u jagħmlu l-hsara jekk jinbelghu. Konsegwentement, jenhtieġ li jittieħdu l-miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità hija tal-fehma li ma hemmx b'żonn rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ ta' wara t-tqegħid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-għalf fl-għalf sottomess mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit permezz tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi jenhtieġ li jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'għalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(3):2625

- (8) Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrikjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għas-sustanzi kkonċernati, jixraq li jinghata perjodu tranzizzjonali biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jirrispettaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jqawwu t-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranzizzjonali

1. Is-sustanzi kif speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi hekk kif speċifikat fl-Anness li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru tal-identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu tal-awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti li jqawwu t-toghma

2b06006	—	1,1-Dimetossi-2-feniletan	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 1,1-Dimetossi-2-feniletan</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 1,1-Dimetossi-2-feniletan Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 95 % Formula kimika: C₁₀H₁₄O₂ Nru CAS 101-48-4 FLAVIS Nru 06.006</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾ Għall-identifikazzjoni ta' 1,1-dimetossi-2-feniletan fl-addittiv tal-għalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-għalf: Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'ill-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: Għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra."</p>	Is-6 ta' Frar 2027
---------	---	---------------------------	---	----------------------------------	---	---	---	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jstgħux jiġu eliminati jew jitnaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09083	—	Format tal-fenetil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Format tal-fenetil <i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Format tal-fenetil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 96 % Formula kimika: C₉H₁₀O₂ Nru CAS 104-62-1 FLAVIS Nru 09.083</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>Għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tal-format tal-fenetil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jistgħux jiġu eliminati jew jitnaqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09262	—	Ottanoat tal-fenetil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ottanoat tal-fenetil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ottanoat tal-fenetil</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: $C_{16}H_{24}O_2$</p> <p>Nru CAS 5457-70-5</p> <p>FLAVIS Nru 09.262</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> (1)</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tal-ottanoat tal-fenetil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun:</p> <p>Ghall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u ghal speċijiet u kategoriji ohra: 1,5 mg/kg ta' ghalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg ghall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg ghal speċijiet u kategoriji ohra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali ghall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg ghall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg ghal speċijiet u kategoriji ohra. <p>6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jstgħux jiġu eliminati jew jitnaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jintużaw b'tagħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b09427	—	Isobutirat tal-fenetil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isobutirat tal-fenetil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isobutirat tal-fenetil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₁₆O₂</p> <p>Nru CAS 103-48-0</p> <p>FLAVIS Nru 09.427</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-isobutirat tal-fenetil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jgawwu t-toghma tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>Għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji ohra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji ohra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji ohra. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jistgħux jiġu eliminati jew jitnaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09538	—	2-metil-butirat tal-fenetil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 2-metil-butirat tal-fenetil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 2-metil-butirat tal-fenetil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 95 % Formula kimika: C₁₃H₁₈O₂ Nru CAS 24817-51-4 FLAVIS Nru 09.538</p> <p><i>Metodu tal-analiżi ⁽¹⁾</i> Għall-identifikazzjoni ta' 2-metil-butirat tal-fenetil fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jgawwu t-toghma tal-ghalf: Kromatografija ffażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: Għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra."</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jstgħux jiġu eliminati jew jitnaqqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09774	—	Benzoat tal-fenetil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Benzoat tal-fenetil <i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Benzoat tal-fenetil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₁₅H₁₄O₂ Nru CAS 94-47-3 FLAVIS Nru 09.774</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>Għall-hnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tal-benzoat tal-fenetil fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' sustanzi li jqawwu t-toghma tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gassuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.” <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jistgħux jiġu eliminati jew jitnaqsu għal minimu b'tali proċeduri u miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir protettiv personali, inkluż il-protezzjoni għan-nifs, kif ukoll in-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

⁽¹⁾ Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/60**tal-14 ta' Diċembru 2016****dwar l-awtorizzazzjoni tal-isoewġenol bhala addittiv tal-għalf għall-ħnieżer, għar-ruminanti u għaż-żwiemel hliet dawk li jipproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem u l-annimali domestiċi****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-għoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) L-isoewġenol, kien ġie awtorizzat mingħajr limitu ta' żmien b'konformità mad-Direttiva 70/524/KEE bhala addittiv tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dak il-prodott sussegwentement iddahhal fir-Reġistru tal-addittivi tal-għalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) Skont l-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid tal-isoewġenol bhala addittiv tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali minbarra għall-pollam, għar-ruminanti li jipproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem u l-hut. L-applikant talab li dan l-addittiv jitniżżel fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tal-14 ta' Diċembru 2011 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-għalf, l-isoewġenol ma jhallix effetti ħżiena fuq is-sahha tal-annimali, is-sahha tal-bniedem jew fuq l-ambjent. Jenhtieg li l-isoewġenol ma jiġix permess għal dawk il-kategoriji ta' speċijiet ta' mammiferi maħsuba għall-produzzjoni tal-halib għall-konsum mill-bniedem. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tal-isoewġenol fl-għalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li l-isoewġenol huwa effikaċi fl-ikel minhabba li jżid ir-riha tal-ikel jew il-palat. Għallhekk, dik il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-għalf. L-Awtorità kkonkludiet li l-użu simultanju fl-għalf u fl-ilma għax-xorb għandu jiġi evitat. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw fl-għalf kompost li sussegwentement jinġhata permezz tal-ilma.
- (5) Jenhtieg li jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jehtigux li jiġi ffsat kontenut massimu, u b'kunsiderazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, jenhtieg li fuq it-tikketta tal-addittiv jiġi indikat il-kontenut rakkomandat. Fejn tali kontenuti jinqabżu, ċerta informazzjoni għandha tiġi indikata fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-għalf kompost u tal-materjali tal-għalf.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li l-isoewġenol huwa irritant għas-sistema respiratorja, għall-gilda u għall-għajnejn u huwa wkoll sensitizzatur respiratorju u tal-gilda. Konsegwentement, jenhtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità ma tqisx li hemm bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara t-tqeghid fis-suq. Ivverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittiv tal-għalf fl-għalf ippreżentat mil-Laboratorju ta' Referenza mwaqqaf bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanza konċernata turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previsti fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dik is-sustanza jenhtieg li jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'għalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(1):2532.

- (8) Billi għal raġunijiet ta' sikurezza ma hemmx bżonn li jiġu applikati minnufih il-modifiki fil-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni ta' dik is-sustanza jixraq li jinghata perjodu ta' tranżizzjoni biex il-partijiet interessati jkunu jistgħu jhejju ruhhom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma konformi mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Animali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanza speċifikata fl-Anness, li tiffirma parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti tat-toghma", hija awtorizzata bhala addittiv tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-animali, soġġetta għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanza speċifikata fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom din is-sustanza, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanza speċifikata fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-animali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanza speċifikata fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-animali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-animall	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu tal-awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %			

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti tat-togħma

2b04004	—	Isoewġenol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Isoewġenol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Isoewġenol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₂O₂</p> <p>Numru CAS: 97-54-1</p> <p>Nru FLAVIS: 04.004</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-isoewġenol fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet tat-togħma lesti minn qabel tal-għalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	Hnieżer Ruminanti u żwiemel hliet dawk li jipproduċu l-halib għall-konsum mill-bniedem Annimali domestiċi	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' ndewwa ta' 12 %: 5 mg/kg 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	------------	---	---	---	---	---	--	--------------------

								6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf ghandhom jistabilixxu l-proceduri operazzjonali u l-mizuri organizzazzjonali sabiex jigu indirizzati riskji li jistghu jirrizultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jigu eliminati jew innaqqsqa kemm jista' jkun bi proceduri u mizuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jigu uzati flimkien ma' taghmir ta' protezzjoni personali, inkluzi n-nuccalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitici jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li gej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/61**tal-14 ta' Diċembru 2016****dwar l-awtorizzazzjoni ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u tal-aċetat tal-ewġenil bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali għajr il-hut u t-tjur****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dak ir-Regolament jistipula l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 4-allil-2,6-dimetossifenol u l-aċetat tal-ewġenil kienu ġew awtorizzati mingħajr limitu ta' żmien bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali skont id-Direttiva 70/524/KEE. Dawk il-prodotti mbagħad iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003. 4-allil-2,6-dimetossifenol u l-aċetat tal-ewġenil għat-tjur u l-hut mhux se jiġu awtorizzati mill-ġdid minhabba li ġew irtirati mill-applikant.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, ġiet ipprezentata applikazzjoni għall-valutazzjoni mill-ġdid ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u tal-aċetat tal-ewġenil bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija "addittivi sensorjali". Ma' din l-applikazzjoni ntbagħtu wkoll id-dettalji u d-dokumenti mehtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tal-15 ta' Novembru 2011 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li fil-kundizzjonijiet tal-użu fl-ghalf li ġew proposti, 4-allil-2,6-dimetossifenol u l-aċetat tal-ewġenil ma jhallux effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali u tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u l-aċetat tal-ewġenil fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaċji, billi jżidu r-riha u l-palat tal-ikel. Għalhekk, dik il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-ghalf. L-Awtorità mhijiex f'pożizzjoni li tevalwa l-użu ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u tal-aċetat tal-ewġenil fl-ilma għax-xorb. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost li sussegwentement jiġi amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom jiġu stipulati restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux l-iffissar ta' kontenut massimu u b'kont meħud tal-valutazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati l-kontenuti rakkomandati. Fejn tali kontenuti jinqabżu, fuq it-tikketta ta' taħlitiet lesti minn qabel, ta' għalf kompost u ta' materjali tal-ghalf għandha tiġi indikata ċerta informazzjoni.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li 4-allil-2,6-dimetossifenol huwa irritanti għall-ghajnejn u għall-ġilda u li l-aċetat tal-ewġenil huwa irritanti għall-ġilda biss. Konsegwentement, għandhom jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx b'żonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara l-kummerċjalizzazzjoni. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf fl-ghalf li ressaq il-Laboratorju ta' Referenza mwaqqaf bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol u tal-aċetat tal-ewġenil turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif stipulati fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

⁽¹⁾ ĠUL 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill Nru 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2011;9(12):2440.

- (8) Minhabba li r-raġunijiet ta' sigurtà ma jehtigux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għal 4-allil-2,6-dimetossifenol u l-aċetat tal-ewġenil, jixraq li jinghata perjodu tranzitorju biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorjali" u mill-grupp funzjonali "komposti aromatizzanti", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranzizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għal annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għal annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħrajn	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorjali. Grupp funzjonali: Komposti aromatizzanti

2b04051	—	4-Allil-2,6-dimetossifenol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>4-Allil-2,6-dimetossifenol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>4-Allil-2,6-dimetossifenol</p> <p>Prodott permezz ta' sintezi kimika</p> <p>Purità: min. ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₁₄O₃</p> <p>Nru CAS 6627-88-9</p> <p>FLAVIS Nru 04.051</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni ta' 4-allil-2,6-dimetossifenol fl-addittiv tal-għalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali għajr il-ħut u t-tjur)	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat dan li ġej: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg. 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	----------------------------	---	---	---	---	---	---	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi nuċċalijiet u ingwanti tas-sikurezza.		
2b09020	—	Aċetat tal-ewġenil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Aċetat tal-ewġenil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċetat tal-ewġenil</p> <p>Prodott permezz ta' sinteżi kimika</p> <p>Purità: min. ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₂H₁₄O₃</p> <p>Nru CAS 93-28-7</p> <p>FLAVIS Nru 09.020</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-aċetat tal-ewġenil fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali għajr il-ħut u t-tjur.	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdiċa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat dan li ġej: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdiċa ta' 12 %: 5 mg/kg". 	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-materjali tal-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet imhejjija minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jstabilixxu l-proċeduri operattivi u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda. Meta dawn ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa għal-livell minimu bi proċeduri u miżuri ta' dan it-tip, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(¹) Id-dettagli dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz li ġej tal-Laboratorju ta' Referenza: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/62**tal-14 ta' Diċembru 2016**

dwar l-awtorizzazzjoni tas-sustanzi 3-(metiltijo)propjonaldeid, 3-(metiltijo)propjonat tal-metil, alliltijol, sulfur tad-dimetil, sulfur tad-dibutil, disulfur tad-diallil, trisulfur tad-diallil, trisulfur tad-dimetil, disulfur tad-dipropil, isotjoċjanat tal-allil, disulfur tad-dimetil, 2-metilbenzen-1-tijol, butantjoat tal-S-metil, disulfur tal-allil metil, 3-(metiltijo)propan-1-ol, 3-(metiltijo)eżan-1-ol, 1-propan-1-tijol, sulfur tad-diallil, 2,4-ditijapentan, 2-metil-2-(metilditijo)propanal, 2-metilpropan-1-tijol, metan tal-metilsulfinil, propan-2-tijol, 3,5-dimetil-1,2,4-tritijolan u 2-metil-4-propil-1,3-ossatjan bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 3-(metiltijo)propjonaldeid, 3-(metiltijo)propjonat tal-metil, alliltijol, sulfur tad-dimetil, sulfur tad-dibutil, disulfur tad-diallil, trisulfur tad-diallil, trisulfur tad-dimetil, disulfur tad-dipropil, isotjoċjanat tal-allil, disulfur tad-dimetil, 2-metilbenzen-1-tijol, butantjoat tal-S-metil, disulfur tal-allil metil, 3-(metiltijo)propan-1-ol, 3-(metiltijo)eżan-1-ol, 1-propan-1-tijol, sulfur tad-diallil, 2,4-ditijapentan, 2-metil-2-(metilditijo)propanal, 2-metilpropan-1-tijol, metan tal-metilsulfinil, propan-2-tijol, 3,5-dimetil-1,2,4-tritijolan u 2-metil-4-propil-1,3-ossatjan ("is-sustanzi kkonċernati") kienu awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dawk il-prodotti mbagħad iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, ġiet ipprezentata applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid tas-sustanzi kkonċernati bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tas-17 ta' April 2013 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf, is-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti negattivi fuq is-saħha tal-annimali, fuq is-saħha tal-bniedem jew fuq l-ambjent. Għal isotjoċjanat tal-allil, l-Awtorità ddikjarat li, għalkemm l-esponiment addizzjonali għal dik is-sustanza permezz ta' livell baxx ta' użu f'ghalf għall-annimali mhux se żżid b'mod sostanzjali l-esponiment tal-konsumatur, l-esponiment stmat tal-konsumaturi huwa diġà oġġha minn doża aċċettabbli ta' kuljum. Għall-isotjoċjanat tal-allil u għall-2-metilpropan-1-tijol il-kontenuti massimi għandhom jiġu stabbiliti biex tiġi żgurata s-sikurezza tal-konsumatur u l-harsien tal-ambjent, rispettivament. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tas-sustanzi kkonċernati fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel, dawk is-sustanzi huma effikaċji, billi jżidu r-riħa tal-ikel jew il-palat. Għalhekk, din il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-ghalf. L-Awtorità ma setgħetx tasal għal konkluzjoni dwar is-sikurezza tas-sustanzi kkonċernati li jintużaw fl-ilma għax-xorb. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost li sussegwentement jiġi amministrat permezz tal-ilma.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li ttrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2013;11(5):3208.

- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Għas-sustanzi kollha hlief għall-isotijocjanat tal-allil u għall-2-metilpropan-1-tjol, peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux l-iffissar ta' kontenut massimu u, b'kunsiderazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-awtorità, il-kontenuti rakkomandati għandu jiġi indikat fuq it-tikketta tal-addittiv. Fejn tali kontenuti jinqabżu, ċerta informazzjoni għandha tkun indikata fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-ghalf kompost u tal-materjali tal-ghalf.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li s-sustanzi konċernati għandhom jitqiesu bhala irritanti għall-ġilda, għall-ghajnejn u għall-kanal respiratorju, u bhala sensitizzatur tal-ġilda. Konsegwentement, jehtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara li jitqieghdu fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf fl-ghalf ipprezentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanzi konċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawn is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jirrekjedux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet ta' awtorizzazzjoni għas-sustanzi konċernati, jixraq li jinghata perjodu tranżitorju biex il-partijiet interessati jhejju lilhom infushom biex jirrispettaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jghinu fit-toghma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-ghalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżitorji

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Awwissu 2017 jistgħu jibqgħu jittqieghdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqieghdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi hekk kif speċifikat fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqieghdu fis-suq u jintużaw sakemm jispiċċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

*Artikolu 3***Dhul fis-sehh**

Dan ir-Regolament ghandu jidhol fis-sehh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament ghandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Dicembru 2016.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru tal-identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b12001	—	3-(Metiltijo)propjonaldeid	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-(Metiltijo)propjonaldeid</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-(Metiltijo)propjonaldeid</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₈OS</p> <p>Numru CAS 3268-49-3</p> <p>FLAVIS Nru 12.001</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-3-(metiltijo)propjonaldeid fl-addittiv tal-għalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 	Is-6 ta' Frar 2027
---------	---	----------------------------	--	----------------------------------	---	---	---	---	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12002	—	Metil 3-(metiltijo)propjonat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Metil 3-(metiltijo)propjonat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Metil 3-(metiltijo)propjonat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 97 % Formula kimika: $C_5H_{10}O_2S$ Numru CAS 13532-18-8 FLAVIS Nru 12.002</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1) Għad-determinazzjoni tal-3-(metiltijo) propjonaldeid fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12004	—	Alliltijol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Alliltijol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Alliltijol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 75 % (minimu ta' 98 % ta' alliltijol + sulfur tal-allil + merkaptan tal-allil)</p> <p>Formula kimika: C₃H₆S</p> <p>Numru CAS 870-23-5</p> <p>FLAVIS Nru 12.004</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-alliltijol fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hazna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12006	—	Dimetil sulfur	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dimetil sulfur</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dimetil sulfur</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₆S</p> <p>Numru CAS 75-18-3</p> <p>FLAVIS Nru 12.006</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-dimetil sulfur fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12007	—	Dibutil sulfur	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dibutil sulfur</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dibutil sulfur</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₈S</p> <p>Numru CAS 544-40-1</p> <p>FLAVIS Nru 12.007</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-dibutil sulfur fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-għalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12008	—	Disulfur tad-diallil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Disulfur tad-diallil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Disulfur tad-diallil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 80 % (minimu ta' 98 % ta' disulfur tad-diallil + sulfur tal-allil + merkaptan tal-allil)</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀S₂</p> <p>Numru CAS 2179-57-9</p> <p>FLAVIS Nru 12.008</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-disulfur tad-diallil fl-addittiv tal-għalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hazna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12009	—	Trisulfur tad-diallil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Trisulfur tad-diallil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Trisulfur tad-diallil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 65 % (minimu ta' 95 % ta' sulfuri tal-allil di-, tri- u tetra)</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀S₃</p> <p>Numru CAS 2050-87-5</p> <p>FLAVIS Nru 12.009</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Għad-determinazzjoni tat-trisulfur tad-diallil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12013	—	Dimetil trisulfur	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dimetil trisulfur</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dimetil trisulfur</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₆S₃</p> <p>Numru CAS 3658-80-8</p> <p>FLAVIS Nru 12.013</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-dimetil trisulfur fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12014	—	Dipropil di-sulfur	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dipropil disulfur</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dipropil disulfur</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₄S₂</p> <p>Numru CAS 629-19-6</p> <p>FLAVIS Nru 12.014</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tad-diallil disulfur fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b12025	—	Isotijocjanat tal-allil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Isotijocjanat tal-allil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Isotijocjanat tal-allil Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 98 % Formula kimika: C₄H₅NS Numru CAS 57-06-7 FLAVIS Nru 12.025</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1) Għad-determinazzjoni tal-allil isotijocjanat fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	0,05	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12026	—	Dimetil disulfur	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Dimetil disulfur</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Dimetil disulfur</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₂H₆S₂</p> <p>Numru CAS 624-92-0</p> <p>FLAVIS Nru 12.026</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tad-dimetil trisulfur fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2b12027	—	2-Metilbenzen-1-tijol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metilbenzen-1-tijol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metilbenzen-1-tijol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₈S</p> <p>Numru CAS 137-06-4</p> <p>FLAVIS Nru 12.027</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-2-metilbenzen-1-tijol fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2b12032	—	S-Metil butanetjoat	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>S-Metil butanetjoat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>S-Metil butanetjoat</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀OS</p> <p>Numru CAS 2432-51-1</p> <p>FLAVIS Nru 12.032</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-S-metil butanetjoat fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12037	—	Disulfur tal-allil metil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Disulfur tal-allil metil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Disulfur tal-allil metil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₈S₂</p> <p>Numru CAS 2179-58-0</p> <p>FLAVIS Nru 12.037</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tad-disulfur tal-allil metil fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12062	—	3-(Metiltijo)propan-1-ol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>3-(Metiltijo)propan-1-ol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3-(Metiltijo)propan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₄H₁₀OS</p> <p>Numru CAS 505-10-2</p> <p>FLAVIS Nru 12.062</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-3-(Metiltijo)propan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12063	—	3-(Metiltjo) eżan-1-ol	<p>Kompożizzjoni tal-addittiv</p> <p>3-(Metiltjo)eżan-1-ol</p> <p>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</p> <p>3-(Metiltjo)eżan-1-ol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₁₆OS</p> <p>Numru CAS 51755-66-9</p> <p>FLAVIS Nru 12.063</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-3-(Metiltjo)eżan-1-ol fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gas-suża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2b12071	—	1-Propan-1-tijol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>1-Propan-1-tijol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>1-Propan-1-tijol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₃H₈S</p> <p>Numru CAS 107-03-9</p> <p>FLAVIS Nru 12.071</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-1-propan-1-tijol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2b12088	—	Sulfur tad-diallil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Sulfur tad-diallil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Sulfur tad-diallil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₆H₁₀S</p> <p>Numru CAS 592-88-1</p> <p>FLAVIS Nru 12.088</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tas-sulfur tad-diallil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
2b12118	—	2,4-Ditijapentan	<p>Kompożizzjoni tal-addittiv</p> <p>2,4-Ditijapentan</p> <p>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</p> <p>2,4-Ditijapentan</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₃H₈S₂</p> <p>Numru CAS 1618-26-4</p> <p>FLAVIS Nru 12.118</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-2,4-Ditijapentan fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12168	—	2-Metil-2-(metilditjo) propanal	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metil-2-(metilditjo) propanal</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metil-2-(metilditjo) propanal</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₅H₁₀OS₂</p> <p>Numru CAS 67952-60-7</p> <p>FLAVIS Nru 12.168</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-2-Metil-2-(metilditjo) propanal fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gas-suża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg. 6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b12173	—	2-Metilpropan-1-tijol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 2-Metilpropan-1-tijol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 2-Metilpropan-1-tijol Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 97 % Formula kimika: C₄H₁₀NS Numru CAS 513-44-0 FLAVIS Nru 12.173</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1) Ghad-determinazzjoni tal-2-Metilpropan-1-tijol fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf: Kromatografija f'fażi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	0,04	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza. 	Is-6 ta' Frar 2027
2b12175	—	Metilsulfinilmetan	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Metilsulfinilmetan</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Metilsulfinilmetan Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 99 % Formula kimika: C₂H₆OS Numru CAS 67-68-5 FLAVIS Nru 12.175</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-metilsulfinilmetan fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija f'fażi gas-suża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg”.</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b12197	—	Propan-2-tijol	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Propan-2-tijol</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Propan-2-tijol</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₃H₈S</p> <p>Numru CAS 75-33-2</p> <p>FLAVIS Nru 12.197</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-propan-2-tijol fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gas-suża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>"Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b15025	—	3,5-Dimetil-1,2,4-tritijolan	Kompożizzjoni tal-addittiv 3,5-Dimetil-1,2,4-tritijolan	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>3,5-Dimetil-1,2,4-tritijolan</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 90 %</p> <p>Komponenti sekondarji: dietil trisulfur, dimetilbenzilcarbinol, N,N-dimetiletantjoammid, 4,6-dimetil-1,2,3,5-tetraċikloeżan, 3-metil-1,2,4-tritijolan, 2-metil-4-propil 1,3-ossatijan</p> <p>Formula kimika: C₄H₈S₃</p> <p>Numru CAS 23654-92-4</p> <p>FLAVIS Nru 15.025</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-3,5-dimetil-1,2,4-tritijolan fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg”.</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b16030	—	2-Metil-4-propil-1,3-ossatijan	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metil-4-propil-1,3-ossatijan</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u ta' stabbiltà.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metil-4-propil-1,3-ossatijan</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₁₆OS</p> <p>Numru CAS 67715-80-4</p> <p>FLAVIS Nru 16.030</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-2-metil-4-propil-1,3-ossatijan fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija ffazi gasuża akkoppjata ma' spettrometrija ta' massa b'il-lokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun: 0,05 mg/kg tal-ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jigu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' ghalf komplut b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg”.</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jigu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-ghalf u ghalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'ghalf shih b'kontenut ta' tira/ndewwa ta' 12 %: 0,05 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi tan-negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jigu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jigu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

⁽¹⁾ Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/63**tal-14 ta' Diċembru 2016**

dwar l-awtorizzazzjoni tal-alkohol benziliku, l-alkohol 4-isopropilbenziliku, il-benzaldeide, l-4-isopropilbenzaldeide, is-salicilaldeide, il-p-toluwaldeide, it-2-metossibenzaldeide, l-aċidu benzojku, l-aċetat tal-benzil, il-butirat tal-benzil, il-formjat tal-benzil, il-propjonat tal-benzil, l-eżanoat tal-benzil, l-isobutirat tal-benzil, l-isovalerat tal-benzil, is-salicilat tal-eżil, il-fenilacetat tal-benzil, il-benzoat tal-metil, il-benzoat tal-etil, il-benzoat tal-isopentil, is-salicilat tal-pentil u l-benzoat tal-isobutil bhala addittivi tal-ghalf ghal kull speċi ta' animal u tal-veratraldeide u l-aċidu galliku bhala addittivi tal-ghalf ghal ċerti speċi ta' animali

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-animali ⁽¹⁾, u b'mod partikulari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-animali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dak ir-Regolament jipprevedi l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) L-alkohol benziliku, l-alkohol 4-isopropilbenziliku, il-benzaldeide, il-veratraldeide, l-4-isopropilbenzaldeide, is-salicilaldeide, il-p-toluwaldeide, it-2-metossibenzaldeide, l-aċidu benzojku, l-aċidu galliku, l-aċetat tal-benzil, il-butirat tal-benzil, il-formjat tal-benzil, il-propjonat tal-benzil, l-eżanoat tal-benzil, l-isobutirat tal-benzil, l-isovalerat tal-benzil, is-salicilat tal-eżil, il-fenilacetat tal-benzil, il-benzoat tal-metil, il-benzoat tal-etil, il-benzoat tal-isopentil, is-salicilat tal-pentil u l-benzoat tal-isobutil ("is-sustanzi kkonċernati") kienu awtorizzati mingħajr limitu ta' żmien f'konformità mad-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-animali. Dawk il-prodotti mbagħad iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, f'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003. Il-veratraldeide għat-tjur u l-hut u l-aċidu galliku għall-hut mhux se jiġu awtorizzati mill-ġdid minhabba li ġew irtirati mill-applikant.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid tal-alkohol benziliku, l-alkohol 4-isopropilbenziliku, il-benzaldeide, l-4-isopropilbenzaldeide, is-salicilaldeide, il-p-toluwaldeide, it-2-metossibenzaldeide, l-aċidu benzojku, l-aċetat tal-benzil, il-butirat tal-benzil, il-formjat tal-benzil, il-propjonat tal-benzil, l-eżanoat tal-benzil, l-isobutirat tal-benzil, l-isovalerat tal-benzil, is-salicilat tal-eżil, il-fenilacetat tal-benzil, il-benzoat tal-metil, il-benzoat tal-etil, il-benzoat tal-isopentil, is-salicilat tal-pentil u l-benzoat tal-isobutil bhala addittivi tal-ghalf ghal kull speċi ta' animal u tal-veratraldeide u l-aċidu galliku bhala addittivi tal-ghalf ghal ċerti speċi ta' animali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tat-13 ta' Ġunju 2012 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu tas-sustanzi kkonċernati ma għandhomx effetti negattivi fuq is-sahha tal-animali, is-sahha tal-bniedem jew l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tas-sustanzi kkonċernati fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li għall-ikel is-sustanzi kkonċernati huma effikaċi, billi jżidu r-riha jew il-palat tal-ikel. Għalhekk, dik il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-ghalf. L-Awtorità ma tistax tikkonkludi dwar is-sikurezza tas-sustanzi kkonċernati fl-ilma tax-xorb. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw fl-ghalf kompost li wara jiġi amministrat permezz tal-ilma.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2012;10(7):2785.

- (5) Ghandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jehtigux li jiġi ffissat kontenut massimu, hlief għall-aċidu benzojku, u filwaqt li tkun meqjusal-ewalwazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati l-kontenuti rakkomandati. Meta jinqabzu tali kontenuti, fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-ghalf kompost u tal-materjali tal-ghalf għandha tiġi indikata ċerta informazzjoni.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li fin-nuqqas ta' dejta s-sustanzi kkonċernati għandhom jitqiesu bhala potenzjalment perikolużi għas-sistema respiratorja, il-ġilda u l-ghajnejn, għas-sensitizzaturi tal-ġilda u huma ta' hsara jekk jinbelgħu. Konsegwentement, jenhtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara t-tqeghid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-ghalf fl-ghalf imressaq mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit permezz tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawk is-sustanzi għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Peress li r-raġunijiet ta' sigurtà ma jehtigux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet tal-awtorizzazzjoni għas-sustanzi kkonċernati, jixraq li jinghata perjodu tranzitorju biex il-partijiet interessati jhejju ruhhom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Animali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jagħmlu parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti aromatiċi", huma awtorizzati bhala addittivi tal-ghalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-ghalf kompost u l-materjali tal-ghalf li fihom is-sustanzi hekk kif speċifikat fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

*Artikolu 3***Dhul fis-Sehh**

Dan ir-Regolament ghandu jidhol fis-sehh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament ghandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Dicembru 2016.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru tal-identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b02010	—	Alkohol benziliku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Alkohol benziliku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Alkohol benziliku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₈O</p> <p>Nru CAS 100-51-6</p> <p>FLAVIS Nru 02.010</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-alkohol benziliku fl-addittiv tal-għalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 125 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 125 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-għalf u l-għalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 125 mg/kg. 	Is-6 ta' Frar 2027
---------	---	-------------------	---	----------------------------------	---	---	---	--	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b02039	—	Alkohol 4-Isopropilbenziliku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Alkohol 4-Isopropilbenziliku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Alkohol 4-Isopropilbenziliku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₄O</p> <p>Nru CAS 536-60-7</p> <p>FLAVIS Nru 02.039</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-alkohol 4-isopropilbenziliku fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b05013	—	Benzaldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Benzaldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Benzaldeide</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₆O</p> <p>Nru CAS 100-52-7</p> <p>FLAVIS Nru 05.013</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-benzaldeide fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 25 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 25 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 25 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b05017	—	Veratraldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Veratraldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Veratraldeide</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₀O₃</p> <p>Nru CAS 120-14-9</p> <p>FLAVIS Nru 05.017</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-veratraldeide fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali ħlief it-tjur u l-hut	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.	
2b05022	—	4-Isopropilbenzaldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 4-Isopropilbenzaldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 4-Isopropilbenzaldeide</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₂O</p> <p>Nru CAS 122-03-2</p> <p>FLAVIS Nru 05.022</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-4-isopropilbenzaldeide fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b05055	—	Salicilaldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Salicilaldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Salicilaldeide</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₆O₂</p> <p>Nru CAS 90-02-8</p> <p>FLAVIS Nru 05.055</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tas-salicilaldeide fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 1 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 1 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 1 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b05029	—	p-Toluwaldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>p-Toluwaldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>p-Toluwaldeide</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₈O</p> <p>Nru CAS 104-87-0</p> <p>FLAVIS Nru 05.029</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-p-toluwaldeide fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>"Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b05129	—	2-Metossibenżaldeide	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>2-Metossibenżaldeide</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>2-Metossibenżaldeide</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₈O₂</p> <p>Nru CAS 135-02-4</p> <p>FLAVIS Nru 05.129</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għall-identifikazzjoni tat-2-metossibenżaldeide fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 1 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 1 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 1 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b08021	—	Ācidu benzojku	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ācidu benzojku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ācidu benzenkarbossiliku, ācidu fenilkarbossiliku</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₆O₂</p> <p>Nru CAS 65-85-0</p> <p>FLAVIS Nru 08.021</p> <p>Livell massimu ta' impurità jiet</p> <p>Ācidu ftaliku: ≤ 100 mg/kg;</p> <p>Bifenil: ≤ 100 mg/kg</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	125	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel f'negozju tal-ghalf, għandhom jiġu stabbiliti l-proċeduri operattivi u l-miżuri organizzattivi xierqa sabiex jindirizzaw il-perikli marbutin mal-inalazzjoni, mal-kuntatt mal-ġilda jew mal-kuntatt mal-ghajnejn. Meta l-esponent tal-ġilda, tal-ghajnejn jew tan-nifs ma jkunx jista' jtnaqqas għal livell aċċettabbli b'dawn il-proċeduri u l-miżuri, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'tagħmir ta' protezzjoni personali xieraq.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-aċidu benzojku fl-addittiv tal-ghalf u f'tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>						
2b08080	—	<p>Aċidu galliku</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Aċidu galliku</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Aċidu galliku</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₇H₆O₅</p> <p>Nru CAS 149-91-7</p> <p>FLAVIS Nru 08.080</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tal-aċidu galliku fl-addittiv u fit-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	<p>L-ispeċijiet kollha tal-annimali hlief il-ħut</p>	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 25 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 25 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 25 mg/kg.</p>	<p>Is-6 ta' Frar 2027</p>

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							<p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	
2b09014	—	<p>Āċetat tal-benzil</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Āċetat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Āċetat tal-benzil</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₉H₁₀O₂</p> <p>Nru CAS 140-11-4</p> <p>FLAVIS Nru 09.014</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-āċetat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà. 3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 125 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. 4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 125 mg/kg". 5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 125 mg/kg. 	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09051	—	Butirat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Butirat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Butirat tal-benzil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₁₄O₂</p> <p>Nru CAS 103-37-7</p> <p>FLAVIS Nru 09.051</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni tal-butirat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09077	—	Formjat tal-benzin	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Formjat tal-benzin</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Formjat tal-benzin</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p> <p>Formula kimika: C₈H₈O₂</p> <p>Nru CAS 104-57-4</p> <p>FLAVIS Nru 09.077</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-formjat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09132	—	Propjonat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Propjonat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Propjonat tal-benzil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₂O₂</p> <p>Nru CAS 122-63-4</p> <p>FLAVIS Nru 09.132</p> <p><i>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</i></p> <p>Għad-determinazzjoni tal-propjonat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u t-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 25 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 25 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikketta tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 25 mg/kg.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b09316		Eżanoat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Eżanoat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Eżanoat tal-benzil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 99 % Formula kimika: C₁₃H₁₈O₂ Nru CAS 6938-45-0 FLAVIS Nru 09.316</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾ Għall-identifikazzjoni tal-eżanoat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf. Kromatografija b'fażi gasuża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: għall-ħnieżer u t-tjur: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1.5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 1 mg/kg għall-ħnieżer u t-tjur; — 1.5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra."</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 1 mg/kg għall-hnieżer u t-tjur; — 1.5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09426	—	Isobutirat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Isobutirat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Isobutirat tal-benzil</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₁H₁₄O₂</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Nru CAS 103-28-6 FLAVIS Nru 09.426</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-isobutirat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09458	—	Isovalerat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Isovalerat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Isovalerat tal-benzil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₁₂H₁₆O₂ Nru CAS 103-38-8 FLAVIS Nru 09.458</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-isovalerat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jstgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09581	—	Salicilat tal-eżil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Salicilat tal-eżil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Salicilat tal-eżil</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 99 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 1 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₁₃H₁₈O₃ Nru CAS 6259-76-3 FLAVIS Nru 09.581</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tas-saliċilat tal-eżil fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 1 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 1 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09705	—	Fenilaċetat tal-benzil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Fenilaċetat tal-benzil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Fenilaċetat tal-benzil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₁₅H₁₄O₂ Nru CAS 102-16-9 FLAVIS Nru 09.705</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-fenilacetat tal-benzil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jstgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09725	—	Benzoat tal-metil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Benzoat tal-metil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Benzoat tal-metil</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p>Formula kimika: C₈H₈O₂ Nru CAS 93-58-3 FLAVIS Nru 09.725</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾ Ghad-determinazzjoni tal-benzoat tal-metil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	
2b09726	—	Benzoat tal-etil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Benzoat tal-etil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Benzoat tal-etil</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₉H₁₀O₂ Nru CAS 93-89-0 FLAVIS Nru 09.726</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-benzoat tal-etil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09755	—	Benzoat tal-isopentil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Benzoat tal-isopentil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Benzoat tal-isopentil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika: C₁₂H₁₆O₂ Nru CAS 94-46-2 FLAVIS Nru 09.755</p> <p>Metodu ta' analiżi ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-benzoat tal-isopentil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg"</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09762	—	Salicilat tal-pentil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Salicilat tal-pentil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Salicilat tal-pentil</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 95 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 1 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Formula kimika $C_{12}H_{16}O_3$ Nru CAS 2050-08-0 FLAVIS Nru 09.762</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghall-identifikazzjoni tas-saliċilat tal-pentil fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 1 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 1 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b09757	—	Benzoat tal-isobutil	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Benzoat tal-isobutil</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Benzoat tal-isobutil Prodott b'sinteżi kimika Purità: minimu ta' 98 %</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	Is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p>Formula kimika: C₁₁H₁₄O₂ Nru CAS 120-50-3 FLAVIS Nru 09.757</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni tal-benzoat tal-isobutil fl-addittiv tal-ghalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-ghalf.</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża/spettrometrija ta' massa b'illokkjar tal-hin ta' retenzjoni GC-MS-RTL.</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg".</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru tal-identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabez: 5 mg/kg.</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw ir-riskji li jistgħu jirrizultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

⁽¹⁾ Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/64**tal-14 ta' Diċembru 2016****dwar l-awtorizzazzjoni tal-aċidu glicirriziku ammonjat bhala addittiv tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-ewalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) L-aċidu glicirriziku ammonjat kien awtorizzat mingħajr limitu ta' żmien f'konformità mad-Direttiva 70/524/KEE bhala addittiv tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Imbagħad dan il-prodott iddahhal fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodott eżistenti, f'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-ewalwazzjoni mill-ġdid tal-aċidu glicirriziku ammonjat bhala addittiv tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dan l-addittiv jitnizzel fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Din l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tal-11 ta' Diċembru 2014 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, skont il-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf, l-aċidu glicirriziku ammonjat ma għandux effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali, fuq is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjonament tal-aċidu glicirriziku ammonjat fl-ghalf huwa simili għal dak fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li, għall-ikel, l-aċidu glicirriziku ammonjat huma effikaċi, hekk kif iżid ir-riħa jew it-togħma tal-ikel. L-Awtorità ma setgħetx tasal għal konkluzjoni dwar is-sikurezza tal-aċidu glicirriziku ammonjat użat fl-ilma tax-xorb. Madanakollu, dik is-sustanza tista' tintuża f'ghalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Għal raġunijiet prattiċi u b'kunsiderazzjoni tal-valutazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, il-kontenut massimu rakkomandat għandu jiġi stabbilit. Meta jinqabeż il-kontenut irrakkomandat tal-addittiv fl-ghalf komplet, in-numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv tal-ghalf, ismu u l-ammont miżjud tiegħu għandhom jiġu indikati fuq it-tikketti tat-taħlitiet lesti minn qabel, tal-ghalf kompost u tal-materjali tal-ghalf.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li fin-nuqqas ta' dejta dwar is-sikurezza tal-utent l-aċidu glicirriziku ammonjat għandu jitqies bhala irritanti għall-ġilda, għall-ghajnejn u għas-sistema respiratorja, u bhala sensitizzatur tal-ġilda. Konsegwentement, jenħtieġ li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx b'żonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara l-kummerċjalizzazzjoni. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittiv tal-ghalf fl-ghalf li rressaq il-Laboratorju ta' Referenza mwaqqaf bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tal-aċidu glicirriziku ammonjat turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dik is-sustanza għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2015;13(1):3971.

- (8) Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jehtigux li jkun hemm, minnufih, l-applikazzjoni tat-tibdiliet fil-kundizzjonijiet tal-awtorizzazzjoni għall-aċidu glicirriżiku ammonjat, jixraq li jinghata perjodu tranzitorju biex il-partijiet interessati jhejju ruħhom halli jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanza speċifikata fl-Anness, li tiffirma parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jagħtu t-toghma", hija awtorizzata bhala addittiv tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetta għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanza speċifikata fl-Anness u t-taħlitiet lesti minn qabel li jkun fihom din is-sustanza, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jittqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-seħh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-animall	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b16060	—	<p>Ācidu glicirriżiku ammonjat</p>	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Ācidu glicirriżiku ammonjat</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Ācidu glicirriżiku ammonjat</p> <p>Prodott bl-estrazzjoni ta' speċi tal-generu Glycyrrhiza</p> <p>Purità: min. 98-100 % (abbaži tal-materja niexfa)</p> <p>Formula kimika: C₄₂H₆₅O₁₆</p> <p>Nru tal-CAS: 53956 -04-0</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 16.060</p> <p><i>Metodu tal-analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għall-identifikazzjoni tal-ācidu glicirriżiku ammonjat fl-addittiv tal-għalf u ftahlitiet lesti minn qabel ta' aromatizzanti tal-għalf:</p> <p>European Pharmacopeia 6.0, metodu 01/2008:1772.</p>	L-ispeċijiet kollha tal-animalli	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> 1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. 2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet ta' hażna u stabbiltà. 3. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 0,3 mg/kg, għat-tiġieġ tas-simna u għat-tiġieġ tal-bajd; — 1 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra." 4. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 0,3 mg/kg, għat-tiġieġ biex jismnu u jbidu t-tiġieġ: 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	------------------------------------	---	----------------------------------	---	---	---	---	--------------------

								<p>— 1 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.</p> <p>5. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/65**tal-14 ta' Diċembru 2016****li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni ta' 1-isopropil- 4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)- en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-ghalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jistipula l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-ghoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-valutazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) 1-Isopropil-4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen, kienu awtorizzati minghajr limitu ta' żmien skont id-Direttiva 70/524/KEE bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Dawk il-prodotti mbagħad iddahhlu fir-Registru tal-addittivi tal-ghalf bhala prodotti eżistenti, skont l-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, tressqet applikazzjoni għall-valutazzjoni mill-ġdid ta' 1-isopropil-4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen bhala addittivi tal-ghalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. L-applikant talab li dawk l-addittivi jiġu kklassifikati fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha ⁽³⁾ tal-10 ta' Marzu 2015 u tal-1 ta' Diċembru 2015, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, bil-kundizzjonijiet proposti għall-użu fl-ghalf ta' 1-Isopropil-4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen, dawn ma jhallux effetti avversi fuq is-saħħa tal-annimali, is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni ta' 1-Isopropil-4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen fl-ghalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li, għall-ikel, 1-isopropil- 4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen huma effikaċi, peress li jzidu r-riħa jew it-togħma tal-ikel. L-Awtorità ma setgħetx tasal għal konkluzjoni dwar is-sikurezza ta' pin-2(3)-en, pin-2(10)-en, delta-3-karen, beta-karjofillen u kamfen għall-użu fl-ilma għax-xorb. L-Awtorità kkonkludiet li għal d-limonen, 1-Isopropil-4-metilbenzen u 1-isopropenil-4-metilbenzen, in-nuqqas ta' marġni ta' sikurezza ma jippermettix l-amministrazzjoni simultanja fl-ghalf u fl-ilma. Madankollu, dawk is-sustanzi jistgħu jintużaw f'ghalf kompost sussegwentement amministrat permezz tal-ilma.
- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Għal raġunijiet prattiċi u b'kunsiderazzjoni tal-valutazzjoni mill-ġdid imwettqa mill-Awtorità, għandhom jiġi stabbiliti kontenuti massimi rrakkomandati. Meta jinqabez il-kontenut irrakkomandat tal-addittiv fl-ghalf komplet, in-numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv tal-ghalf, ismu u l-ammont miżjud tiegħu għandhom jiġu indikati fuq it-tikketti tat-tahlitiet lesti minn qabel, tal-ghalf kompost u tal-materjali tal-ghalf.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'ghalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2015;13(3):4053 u EFSA Journal 2016;14(1):4339.

- (6) L-Awtorità kkonkludiet li, fin-nuqqas ta' dejta dwar is-sikurezza tal-utent, jenhtieg li 1-Isopropil- 4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3-karen u d-limonen jigu kkunsidrati bhala irritanti għall-ġilda, għall-ghajnejn u għas-sistema respiratorja, u bhala sensitizzaturi tal-ġilda. Konsegwentement, jenhtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità jidhrilha li ma hemmx bżonn rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ wara l-kummerċjalizzazzjoni. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-għalf fl-għalf ippreżentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit bir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanzi kkonċernati turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previsti fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, ġew issodisfati. Għaldaqstant, l-użu ta' dawn is-sustanzi jenhtieg li jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Billi r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux l-applikazzjoni immedjata tal-modifiki fil-kundizzjonijiet tal-awtorizzazzjoni għal 1-Isopropil- 4-metilbenzen, pin-2(10)-en, pin-2(3)-en, beta-karjofillen, kamfen, 1-isopropenil-4-metilbenzen, delta-3- karen u d-limonen, huwa xieraq li l-partijiet interessati jingħataw perjodu ta' tranżizzjoni biex ihejju ruhhom halli jissodisfaw ir-rekwiżiti l-godda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.
- (9) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma f'konformità mal-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Animali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanzi speċifikati fl-Anness, li jiffurmaw parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jgħinu fit-togħma", huma awtorizzati bhala addittivi tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetti għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanzi speċifikati fl-Anness u t-tahlitiet lesti minn qabel li jkun fihom minn dawn is-sustanzi, li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanzi speċifikati fl-Anness u li huma prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jitqiegħdu fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu maħsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-sehh

Dan ir-Regolament jidhol fis-sehh fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Diċembru 2016.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	Addittiv	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija tal-annimal	Età massima	Kontenut minimu	Kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħra	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)	(9)

Kategorija: Addittivi sensorji. Grupp funzjonali: Komposti aromatiċi

2b01002	—	1-Isopropil-4-metilbenzen	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> 1-Isopropil- 4-metilbenzen</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> 1-Isopropil- 4-metilbenzen Prodott b'sintezi kimika Purità: minimu ta' 97 % $C_{10}H_{14}$ Nru tal-CAS: 99 87-6 Nru tal-FLAVIS: 01.002</p> <p><i>Metodu ta' Analizi</i> (1) Ghad-determinazzjoni ta' 1-isopropil- 4-metilbenzen fl-addittiv tal-għalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-għalf: Kromatografija b'fażi gasuża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-ħin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jigi inkorporat fl-għalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: Għall-qtates: 14 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 25 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: — 14 mg/kg għall-qtates; — 25 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra." 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	---------------------------	--	----------------------------------	---	---	---	---	--------------------

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							<p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 14 mg/kg għall-qtates; — 25 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra. <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b01003	—	Pin-2(10)-en	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Pin-2(10)- en</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Pin-2(10)- en</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₆</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Nru tal-CAS: 127-91-3 Nru tal-FLAVIS: 01.003</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' pin-2(10)- en fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>				<p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg.”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqs kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b01004	—	Pin-2(3)- en	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>Pin-2(3)- en</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Pin-2(3)- en</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
			<p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₆</p> <p>Nru tal-CAS: 80-56-8</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.004</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' pin-2(3)- en fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>				<p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ghandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv ghandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg.”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva ghandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jstgħu jiġu eliminati jew imnaqqsa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>		
2b01007	—	beta-karjofillen	<i>Kompożizzjoni tal-addittiv beta-karjofillen</i>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv ghandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>beta-karjofillen</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 80 %</p> <p>Formula kimika: C₁₅H₂₄</p> <p>Nru tal-CAS: 87-44-5</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.007</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' beta-karjofillen fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>				<p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>"Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg."</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jstgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	
2b01009	—	Kamfen	<i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i> Kamfen	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
			<p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>Kamfen</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 80 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₆</p> <p>Nru tal-CAS: 79-92-5</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.009</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> ⁽¹⁾</p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' kamfen fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>				<p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-hażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg.”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg</p> <p>6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf għandhom jstabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jstgħu jirriżultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jstgħu jiġu eliminati jew imnaqqsqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, inklużi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
2b01010	—	1-Isopropenil-4- metilbenzen	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>1-Isopropenil-4- metilbenzen</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>1-Isopropenil-4- metilbenzen</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 97 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₂</p> <p>Nru tal-CAS: 1195-32-0</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.010</p> <p><i>Metodu ta' analizi ⁽¹⁾</i></p> <p>Ghad-determinazzjoni ta' 1-Isopropenil-4- metilbenzen fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fazi gasuża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun:</p> <p>ghall-ħnieżer u l-pollam: 1 mg/kg, u għal speċijiet u kategoriji oħra: 1,5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin:</p> <p>“Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %:</p> <p>— 1 mg/kg għall-ħnieżer u l-pollam;</p> <p>— 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.”</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż:</p> <p>— 1 mg/kg għall-ħnieżer u l-pollam;</p> <p>— 1,5 mg/kg għal speċijiet u kategoriji oħra.</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' ne-gozju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindiriz-zaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-in-alazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daw-k ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu elimi-nati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-ad-dittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, in-kluzi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċ-ċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b01029	—	delta-3- Karen	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>delta-3- Karen</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>delta-3- Karen</p> <p>Prodott b'sintezi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 92 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₆</p> <p>Nru tal-CAS: 13466-78-9</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.029</p> <p><i>Metodu ta' analiżi</i> (1)</p> <p>Għad-determinazzjoni ta' delta-3- karen fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 5 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 5 mg/kg."</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdità ta' 12 % li ġej jinqabeż: 5 mg/kg</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	
							6. Għall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' ne-gożju tal-ghalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindiriz-zaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-in-alazzjoni, mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta dawk ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu elimi-nati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-ad-dittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu użati flimkien ma' tagħmir ta' protezzjoni personali, in-kluzi l-protezzjoni għan-nifs, u n-nuċ-ċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.		
2b01045	—	d-Limonen	<p><i>Kompożizzjoni tal-addittiv</i></p> <p>d-Limonen</p> <p><i>Karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i></p> <p>d-Limonen</p> <p>Prodott b'sinteżi kimika</p> <p>Purità: minimu ta' 96 %</p> <p>Formula kimika: C₁₀H₁₆</p> <p>Nru tal-CAS: 5989-27-5</p> <p>Nru tal-FLAVIS: 01.045</p> <p><i>Metodu ta' analiżi (1)</i></p> <p>Għad-determinazzjoni ta' d-limonen fl-addittiv tal-ghalf u fit-tahlitiet lesti minn qabel aromatiċi tal-ghalf:</p> <p>Kromatografija b'fażi gas-suża u spettrometrija ta' massa bl-illokkjar tal-hin ta' retenzjoni (GC-MS-RTL).</p>	L-ispeċijiet kollha tal-annimali hlief il-firien irġiel	—	—	—	<p>1. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf f'forma ta' tahlita lesta minn qabel.</p> <p>2. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà għandhom jiġu indikati.</p> <p>3. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun ta' 25 mg/kg ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 %.</p> <p>4. Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 %: 25 mg/kg."</p> <p>5. Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu indikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, il-materjali tal-ghalf u l-ghalf kompost, jekk dan il-kontenut tas-sustanza attiva f'ghalf komplet b'kontenut ta' umdià ta' 12 % li ġej jinqabeż: 25 mg/kg</p>	is-6 ta' Frar 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
							6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-ghalf ghandhom jistabbilixxu l-proceduri operazzjonali u l-mizuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistghu jirrizultaw mill-inalazzjoni, mill-kuntatt mal-gilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistghu jigu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proceduri u mizuri bhal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel ghandhom jigu uzati flimkien ma' taghmir ta' protezzjoni personali, inkluzi l-protezzjoni ghan-nifs, u n-nuc-calijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.	

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitici jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li gej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2017/66**tal-14 ta' Diċembru 2016****dwar l-awtorizzazzjoni tal-aċidu tanniku bhala addittiv fl-għalf għall-ispeċi kollha tal-annimali****(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)**

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 fuq l-addittivi għall-użu fl-għalf tal-annimali ⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 9(2) tiegħu,

Billi:

- (1) Ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jipprevedi l-awtorizzazzjoni tal-addittivi għall-użu fin-nutrizzjoni tal-annimali u r-raġunijiet u l-proċeduri għall-għoti ta' din l-awtorizzazzjoni. L-Artikolu 10 ta' dan ir-Regolament jipprevedi l-evalwazzjoni mill-ġdid ta' addittivi awtorizzati skont id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE ⁽²⁾.
- (2) L-aċidu tanniku kien ġie awtorizzat minghajr limitu ta' żmien b'konformità mad-Direttiva 70/524/KEE bhala addittiv tal-għalf għall-ispeċijiet kollha tal-annimali. Imbagħad dan il-prodott iddahhal fir-Registru tal-addittivi tal-għalf bhala prodott eżistenti, b'konformità mal-Artikolu 10(1) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (3) F'konformità mal-Artikolu 10(2) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, flimkien mal-Artikolu 7 tiegħu, ġiet ipprezentata applikazzjoni għall-evalwazzjoni mill-ġdid tal-aċidu tanniku bhala addittiv tal-għalf għall-ispeċi tal-annimali kollha. L-applikant talab li l-addittiv jitnizzel fil-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorjali". Dik l-applikazzjoni kienet akkumpanjata bid-dettalji u bid-dokumenti meħtieġa skont l-Artikolu 7(3) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (4) Fl-opinjoni tagħha tal-11 ta' Settembru 2014 ⁽³⁾, l-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-Ikel ("l-Awtorità") ikkonkludiet li, meta tintuża fl-għalf skont il-kundizzjonijiet proposti, din is-sustanza ma għandhiex effetti negattivi fuq is-saħħa tal-annimali, fuq is-saħħa tal-bniedem jew fuq l-ambjent. L-Awtorità kkonkludiet ukoll li l-funzjoni tal-aċidu tanniku fl-għalf hija simili għal dik fl-ikel. L-Awtorità diġà kkonkludiet li l-aċidu tanniku huwa effikaċi fl-ikel minhabba li jżid ir-riħa tal-ikel jew il-palat. Għalhekk, din il-konkluzjoni tista' tiġi estrapolata għall-għalf.
- (5) Għandhom jiġu previsti restrizzjonijiet u kundizzjonijiet sabiex ikun hemm kontroll aħjar. Peress li r-raġunijiet ta' sikurezza ma jitolbux li jiġi ffixxat il-kontenut massimu, u b'kunsiderazzjoni għall-evalwazzjoni mwettqa mill-ġdid mill-Awtorità, fuq it-tikketta tal-addittiv għandu jiġi indikat il-kontenut rakkomandat. Meta dan il-kontenut jinqabeż, fuq it-tikketta ta' taħlitiet lesti minn qabel, tal-għalf kompost u tal-materjali tal-għalf għandha tiġi indikata ċerta informazzjoni.
- (6) L-Awtorità kkonkludiet li fin-nuqqas ta' dejta dwar is-sikurezza tal-utent l-aċidu tanniku għandu jitqies bhala potenzjalment perikoluż għas-sistema respiratorja, il-ġilda, l-għajnejn u l-membrani mukużi. Għaldaqstant jenhtieg li jittiehdu miżuri protettivi xierqa. L-Awtorità tqis li ma hemmx bżonn ta' rekwiżiti speċifiċi għall-monitoraġġ ta' wara t-tqeghid fis-suq. Hija vverifikat ukoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi tal-addittivi tal-għalf ipprezentat mil-Laboratorju ta' Referenza stabbilit mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.
- (7) Il-valutazzjoni tas-sustanza kkonċernata turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, kif previst fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, huma ssodisfati. Għaldaqstant, l-użu tal-aċidu tanniku għandu jiġi awtorizzat kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (8) Billi għal raġunijiet ta' sikurezza ma hemmx bżonn li jiġu applikati minnufih il-modifiki fil-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni tal-aċidu tanniku, jixraq li jingħata perjodu ta' tranżizzjoni biex il-partijiet interessati jkunu jistgħu jhejju ruħhom biex jissodisfaw ir-rekwiżiti l-ġodda li jirriżultaw mill-awtorizzazzjoni.

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29.⁽²⁾ Id-Direttiva tal-Kunsill 70/524/KEE tat-23 ta' Novembru 1970 li tirrigwarda addittivi f'għalf għall-bhejjem (ĠU L 270, 14.12.1970, p. 1).⁽³⁾ EFSA Journal 2014;12(10):3828.

- (9) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Awtorizzazzjoni

Is-sustanza speċifikata fl-Anness, li tiffirma parti mill-kategorija tal-addittivi "addittivi sensorji" u mill-grupp funzjonali "komposti li jagħtu t-toghma", hija awtorizzata bhala addittiv tal-għalf fin-nutrizzjoni tal-annimali, soġġetta għall-kundizzjonijiet stipulati f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Miżuri tranżizzjonali

1. Is-sustanza speċifikata fl-Anness u t-taħlitiet lesti minn qabel li jkun fihom dawk is-sustanzi, li jkunu prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Awwissu 2017 f'konformità mar-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw il-hażniet eżistenti.
2. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanza speċifikata fl-Anness u li jkunu prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2018 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li jipproduċu l-ikel.
3. L-għalf kompost u l-materjali tal-għalf li fihom is-sustanza speċifikata fl-Anness u li jkunu prodotti u ttikkettati qabel is-6 ta' Frar 2019 skont ir-regoli applikabbli qabel is-6 ta' Frar 2017 jistgħu jibqgħu jiġu introdotti fis-suq u jintużaw sakemm jispicċaw l-istokkijiet eżistenti jekk dawn ikunu mahsubin għall-annimali li ma jipproduċux l-ikel.

Artikolu 3

Dhul fis-sehh

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-sehh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u japplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, l-14 ta' Dicembru 2016.

Għall-Kummissjoni
Il-President
Jean-Claude JUNCKER

In-numru tal-identifikazzjoni tal-addittiv	Isem id-detentur tal-awtorizzazzjoni	L-addittiv	Il-kompożizzjoni, il-formula kimika, id-deskrizzjoni, il-metodu analitiku	L-ispeċi jew il-kategorija tal-annimal	L-età massima	Il-kontenut minimu	Il-kontenut massimu	Dispożizzjonijiet oħrajn	Tmiem il-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						mg ta' sustanza attiva/kg ta' għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %			

Il-kategorija: L-addittivi sensorjali. Il-grupp funzjonali: Il-komposti tat-tahwriet

2b16080	—	Ācidu tanniku	<p><i>Il-kompożizzjoni tal-addittiv</i> Ācidu tanniku</p> <p><i>Il-karatterizzazzjoni tas-sustanza attiva</i> Ācidu tanniku</p> <p>Prodott minn estrazzjoni minn pjanti differenti.</p> <p>Purità: min. 93 % abbażi tal-materja niexfa</p> <p>Il-formula kimika: $C_7H_5O_4$</p> <p>Numru CAS 72401-53-7</p> <p>Nru FLAVIS: 16.080</p> <p><i>Il-metodu ta' analiżi (1)</i> Għad-determinazzjoni tal-ācidu tanniku fl-addittiv tal-għalf:</p> <p>Testijiet kwalitattivi kolorimetriċi jew ta' precipitazzjoni (Ph. Eur. 6th edition, monograph 1477) u metodu kwantitattiv gravimetriku (monografu FAO JECFA tal-ācidu tanniku).</p>	L-ispeċi kollha tal-annimali	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-għalf fil-forma ta' tahlita lesta minn qabel. Fl-istruzzjonijiet għall-użu tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jiġu indikati l-kundizzjonijiet tal-ħażna u tal-istabbiltà. Il-kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva għandu jkun: 15 mg/kg tal-għalf shih b'kontenut ta' ilma ta' 12 % Fuq it-tikketta tal-addittiv għandhom jiġu indikati dawn li ġejjin: "Kontenut massimu rakkomandat tas-sustanza attiva ta' għalf komplut b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 15 mg/kg". Il-grupp funzjonali, in-numru ta' identifikazzjoni, l-isem u l-ammont miżjud tas-sustanza attiva għandhom jiġu identifikati fuq it-tikkettar tat-tahlitiet lesti minn qabel, materjali għall-għalf u għalf kompost, jekk jinqabeż il-kontenut li ġej tas-sustanza attiva f'għalf shih b'kontenut ta' umdità ta' 12 %: 15 mg/kg 	is-6 ta' Frar 2027
---------	---	---------------	---	------------------------------	---	---	---	--	--------------------

			<p>Ghall-identifikazzjoni tal-aċidu tanniku (bhala aċidu galliku) fit-tahlita lesta minn qabel tat-tahwriet:</p> <p>Kromatografija b'Fazi Likwida ta' Rendiment Gholi f'Fazi Inversa akkopjata ma' detettur tal-UV (RP-HPLC-UV).</p>				<p>6. Ghall-utenti tal-addittiv u tat-tahlitiet lesti minn qabel, l-operaturi ta' negozju tal-għalf għandhom jistabbilixxu l-proċeduri operazzjonali u l-miżuri organizzattivi sabiex jindirizzaw riskji li jistgħu jirriżultaw mill-kuntatt mal-ġilda jew mill-kuntatt mal-ghajnejn. Meta daww ir-riskji ma jkunux jistgħu jiġu eliminati jew imnaqqa kemm jista' jkun bi proċeduri u miżuri bħal dawn, l-addittiv u t-tahlitiet lesti minn qabel għandhom jintużaw b'taġħmir ta' protezzjoni personali, inklużi n-nuċċalijiet u l-ingwanti tas-sikurezza.</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

(¹) Id-dettalji dwar il-metodi analitiċi jinsabu fl-indirizz tal-Laboratorju ta' Referenza li ġej: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>

ISSN 1977-074X (edizzjoni elettronika)
ISSN 1725-5104 (edizzjoni stampata)



L-Uffiċċju tal-Pubblikazzjonijiet tal-Unjoni Ewropea
2985 Il-Lussemburgu
IL-LUSSEMBURGU

MT