

Dan id-dokument ġie magħmul bil-hsieb li jintuża bhala għodda ta' dokumentazzjoni u l-istituzzjonijiet ma jassumu l-ebda responsabbiltà għall-kontenut tiegħu

► **B** **REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 184/2007**
 ta' l-20 ta' Frar 2007
li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni tad-diformat tal-potassju (Formi LHS) bhala addittiv ta' l-għalf
 (Test b'rilevanza għaż-ŻEE)
 (ĠU L 63, 1.3.2007, p. 1)

Emendat minn:

		Ġurnal Uffiċjali		
		Nru	Paġna	Data
► <u>M1</u>	Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 516/2008 ta' l-10 ta' Ġunju 2008	L 151	3	11.6.2008



REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 184/2007

ta' l-20 ta' Frar 2007

li jikkonċerna l-awtorizzazzjoni tad-diformat tal-potassju (Formi LHS) bhala addittiv ta' l-għalf

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ,

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jstabbilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-22 ta' Settembru 2003 dwar l-addittivi għall-użu fl-għalf ta' l-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 fin-nutrimet ta' l-annimali u għall-baži u l-proċeduri biex tingħata din l-awtorizzazzjoni.
- (2) B'konformità ma' l-Artikolu 7 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, tressqet applikazzjoni għall-awtorizzazzjoni tal-preparazzjoni stipulata fl-Anness. Din l-applikazzjoni giet akkumpanjata mill-partikolaritajiet u d-dokumenti mehtieġa taht l-Artikolu 7(3) ta' dan ir-Regolament.
- (3) L-applikazzjoni tikkonċerna l-awtorizzazzjoni tal-preparazzjoni tad-diformat tal-potassju (Formi LHS) bhala addittiv fl-għalf għall-ħnienes (miftuma) u l-ħnieżer għas-simna, biex jiġi kklassifikat fil-kategorija ta' l-addittivi "addittivi zootekniki".
- (4) Il-metodu ta' analiżi inkluż fl-applikazzjoni għall-awtorizzazzjoni skond l-Artikolu 7(3)(c) tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 jikkonċerna d-determinazzjoni tas-sustanza attiva ta' l-addittiv ta' l-għalf fl-għalf. Għalhekk il-metodu ta' analiżi msemmi fl-Anness tar-Regolament ma għandux jinftehem bhala l-metodu ta' analiżi tal-Komunità fi hdan it-tifsira ta' l-Artikolu 11 tar-Regolament (KE) Nru 882/2004 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tad-29 ta' April 2004 dwar il-kontrolli uffiċjali mwettqa biex jiżguraw il-verifika tal-konformità mal-liġi ta' l-għalf u ta' ikel, u mar-regoli tas-saħħa u l-benesseri ta' l-annimali ⁽²⁾.
- (5) Fl-opinjoni tagħha ta' l-14 ta' Frar 2006, l-Awtorità Ewropea għas-Sigurtà ta' l-Ikel ("l-Awtorità") tikkonkludi ⁽³⁾ li s-sikurezza ta' dan l-addittiv għall-konsumatur, l-utent u l-ambjent diġà giet stabbilita u mhux se tinbidel bl-użu ġdid propost. Tikkonkludi ulterjorment, li l-użu tal-preparazzjoni ma għandux effett negattiv fuq din il-kategorija ta' annimali u li l-użu ta' din il-preparazzjoni tista' ttejjeb il-parametri zootekniki (żieda fil-konsum medju ta' kuljum, il-proporzjon ta' l-għalf maż-żieda) għall-ħnienes (miftuma) u l-ħnieżer għas-simna. Tqis li l-pjan ta' sorveljanza wara t-tqegħid fis-suq ipprovdut mill-applikant huwa xieraq. L-opinjoni ta' l-Awtorità tirakkomanda miżuri adattati għas-sigurtà ta' l-utent. Din l-opinjoni tivverifika wkoll ir-rapport dwar il-metodu ta' analiżi ta' l-addittiv ta' l-għalf fl-għalf, imressaq

⁽¹⁾ ĠU L 268, 18.10.2003, p. 29. Ir-Regolament kif emendat l-aħħar bir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 378/2005 (ĠU L 59, 5.3.2005, p. 8).

⁽²⁾ ĠU L 165, 30.4.2004, p. 19. Ikkorreġut bil-ĠU L 191, 28.5.2004, p. 1. Regolament hekk kif emendat l-aħħar bir-Regolament (KE) Nru 1791/2006 (ĠU L 363, 20.12.2006, p. 1).

⁽³⁾ Opinjoni tal-Bord Xjentifiku dwar l-Addittivi u Prodotti jew Sustanzi użati fl-Għalf ta' l-Annimali dwar is-sigurtà u l-effettività tal-prodott "Formi LHS" bhala addittiv fl-għalf għall-ħnienes miftuma u għall-ħnieżer għas-simna skond ir-Regolament (KE) Nru 1831/2003. Adottata fl-14 ta' Frar 2006. Il-Ġurnal EFSA (European Food Safety Authority) (2006) 325, 1-16.

▼B

mil-Laboratorju ta' Referenza tal-Komunità stabbilit mir-Regolament (KE) Nru 1831/2003.

- (6) Il-valutazzjoni ta' din il-preparazzjoni turi li l-kundizzjonijiet għall-awtorizzazzjoni, stipulati fl-Artikolu 5 tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003, ġew sodisfatti. Għaldaqstant, l-użu ta' din il-preparazzjoni għandu jiġi awtorizzat, kif speċifikat fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (7) L-Artikolu 1 tar-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 1810/2005 ta' l-4 ta' Novembru 2005 li jikkonċerna awtorizzazzjoni ġdida għal 10 snin ta' addittiv fl-għalf, l-awtorizzazzjoni permanenti ta' ċerti addittivi fl-għalf u l-awtorizzazzjoni provviżorja ta' użu ġdid ta' ċerti addittivi diġà awtorizzati fl-għalf⁽¹⁾ li kienet stipulat awtorizzazzjoni għal dak l-użu taht id-dispożizzjonijiet trażitorji tar-Regolament (KE) Nru 1831/2003 għandhom għalhekk jithassru.
- (8) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma konformi ma' l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Katina Alimentari u s-Saħħa ta' l-Animali,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Il-preparazzjoni speċifikata fl-Anness, li tiffirma parti mill-kategorija ta' addittivi "addittivi zootekniki" u mill-grupp funzjonali "addittivi zootekniki oħra", hija awtorizzata bħala addittiv fin-nutrizzjoni ta' l-animali suġġetta għall-kundizzjonijiet stipulati f'dan l-Anness.

Artikolu 2

L-Artikolu 1 tar-Regolament (KE) Nru 1810/2005 huwa mħassar.

Artikolu 3

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħh fl-għoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu fil-*Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea*.

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

⁽¹⁾ ĠU L 291, 5.11.2005, p. 8.



ANNEX

Numru ta' identifikazzjoni ta' l-addittiv	Isem id-detentur ta' l-awtorizzazzjoni	Addittiv (Isem kummerċjali)	Kompożizzjoni, formula kimika, deskrizzjoni, metodu analitiku	Speċi jew kategorija ta' annimali	Età massima	Kontenut		Dispożizzjonijiet oħrajn	Tmien tal-perjodu ta' awtorizzazzjoni
						minimu	massimu		
4d800	►M1 SE Aktiengesellschaft	Diformat tal-potassju (Formi LHS)	Kompożizzjoni ta' l-addittiv Diformat tal-potassju: min. 98 % Silikat: mass. 1,5 % Ilma: Mass. 0,5 % Sustanza attiva Diformat tal-potassju, CAS solidu Nru20642-05-1 Metodu analitiku (1) Kromatografija tal-joni b'determinazzjoni ta' konduttività	Hnienes (miftuma)		6 000	18 000	Għandu jintuza sa madwar 35 kg. It-tahlita tas-sorsi differenti tad-diformat tal-potassju ma għandhiex taqbeż il-livell massimu permess fl-ghalf shih ta' 18 000 mg/kg ta' l-L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf kompost f'forma ta' qabel it-tahlita. Dan il-prodott jista' jwassal għar-riskju ta' hsara serja għall-ghajnejn. Għandhom jiġu adottati miżuri biex jiproteġu l-haddiema.	21.3.2007
				Hnieżer għas-sinna		6 000	12 000	It-tahlita tas-sorsi differenti tad-diformat tal-potassju ma għandhiex taqbeż il-livell massimu permess fl-ghalf shih ta' 12 000 mg għall-ghalf shih. L-addittiv għandu jiġi inkorporat fl-ghalf kompost f'forma ta' qabel it-tahlita. Dan il-prodott jista' jwassal għar-riskju ta' hsara serja għall-ghajnejn. Għandhom jiġu adottati miżuri biex jiproteġu l-haddiema.	21.3.2007

(1) Detallji tal-metodu analitiku huma disponibbli fl-indirizz elettroniku li ġej tal-Laboratorju ta' Referenza tal-Komunità: www.irmm.jrc.be/html/cr/iaa/