

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2023/998**tat-23 ta' Mejju 2023**

li jgħedded l-approvazzjoni tas-sustanza attiva *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 f'konformità mar-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill, u li jemenda r-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 540/2011

(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 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tal-21 ta' Ottubru 2009 dwar it-tqegħid fis-suq ta' prodotti ghall-protezzjoni tal-pjanti u li jhassar id-Direttivi tal-Kunsill 79/117/KEE u 91/414/KEE (¹), u b'mod partikolari l-Artikolu 20(1) tieghu,

Billi:

- (1) Id-Direttiva tal-Kummissjoni 2008/113/KE (²) inkludiet referenza għall-approvazzjoni tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 bhala sustanza attiva fl-Anness I tad-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE (³).
- (2) Skont l-Artikolu 78(3) tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009, is-sustanzi attivi inklużi fl-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE jitqiesu li ġew approvati skont ir-Regolament (KE) Nru 1107/2009 u huma elenkti fil-Parti A tal-Anness tar-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 540/2011 (⁴).
- (3) L-approvazzjoni tas-sustanza attiva *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351, kif stabbilita fil-Parti A tal-Anness tar-Regolament ta' Implantazzjoni (UE) Nru 540/2011, tiskadi fil-15 ta' Awwissu 2024.
- (4) Fit-30 ta' April 2016, ġiet sottomessa applikazzjoni għat-tiġid tal-approvazzjoni tas-sustanza attiva *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 lid-Danimarka, l-Istat Membru relatur, u lin-Netherlands, l-Istat Membru korelatur, f'konformità mal-Artikolu 1 tar-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 844/2012 (⁵) u fil-perjodu ta' żmien previst f'dak l-Artikolu.
- (5) L-applikant issottometta wkoll il-fajls supplementari meħtieġa skont l-Artikolu 6 tar-Regolament ta' Implantazzjoni (UE) Nru 844/2012, lill-Istat Membru relatur, lill-Istat Membru korelatur, lill-Kummissjoni u lill-Awtorità Ewropea dwar is-Sigurtà fl-ikel ("l-Awtorità"). L-Istat Membru relatur sab li l-applikazzjoni kienet ammissibbli.

(¹) ĠU L 309, 24.11.2009, p. 1.

(²) Id-Direttiva tal-Kummissjoni 2008/113/KE tat-8 ta' Diċembru 2008 li temenda d-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE għall-inklużjoni ta' bosta mikroorganizmi bhala sustanzi attivi (ĠU L 330, 9.12.2008, p. 6).

(³) Id-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE tal-15 ta' Luuju 1991 li tikkonċerha t-tqegħid fis-suq ta' prodotti ghall-protezzjoni tal-pjanti (ĠU L 230, 19.8.1991, p. 1).

(⁴) Ir-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 540/2011 tal-25 ta' Mejju 2011 li jimplimenta r-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill f'dak li għandu x'jaqsam mal-lista ta' sustanzi attivi approvati (ĠU L 153, 11.6.2011, p. 1).

(⁵) Ir-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) Nru 844/2012 tat-18 ta' Settembru 2012 li jistabbilixxi d-dispożizzjonijiet meħtieġa għall-implimentazzjoni tal-proċedura ta' tiġid għas-sustanzi attivi, kif previst fir-Regolament (KE) Nru 1107/2009 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill dwar it-tqegħid fis-suq ta' prodotti ghall-protezzjoni tal-pjanti (ĠU L 252, 19.9.2012, p. 26). Dan ir-Regolament gie sostitwit bir-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2020/1740, iżda f'konformità mal-Artikolu 17 ta' dak ir-Regolament, għadu jaapplika għall-proċedura tat-tiġid tal-approvazzjoni tas-sustanzi attivi: (1) li l-perjodu tal-approvazzjoni tagħhom jintem qabel is-27 ta' Marzu 2024; (2) li fil-każ tagħhom, Regolament adottat f'konformità mal-Artikolu 17 tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009 fis-27 ta' Marzu 2021 jew wara din id-data, jestendi l-perjodu tal-approvazzjoni sas-27 ta' Marzu 2024 jew sa data iktar tard.

- (6) L-Istat Membru relatur ħejja abbozz tar-rapport ta' valutazzjoni tat-tiġid b'konsultazzjoni mal-Istat Membru korelatur, u ssottomettieh lill-Awtorità u lill-Kummissjoni fl-20 ta' Ĝunju 2019. Fl-abbozz tar-rapport ta' valutazzjoni tat-tiġid tiegħu, l-Istat Membru relatur jipproponi li l-approvazzjoni tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 tiġġedded.
- (7) L-Awtorità kkomunikat l-abbozz tar-rapport ta' valutazzjoni tat-tiġid lill-applikant u lill-Istati Membri ghall-kummenti, nediet konsultazzjoni pubblika u ghaddiet il-kummenti li rċeviet lill-Kummissjoni. L-Awtorità għamlet ukoll il-fajl tas-sommarju supplimentari għall-pubbliku.
- (8) Fis-27 ta' Settembru 2021, l-Awtorità kkomunikat il-konklużjoni (⁹) tagħha lill-Kummissjoni fejn indikat li l-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 jista' jkun mistenni li jissodisfa l-kriterji tal-approvazzjoni previsti fl-Artikolu 4 tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009.
- (9) Il-Kummissjoni ppreżentat rapport tat-tiġid dwar l-approvazzjoni tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 flimkien ma' abbozz ta' dan ir-Regolament lill-Kumitat Permanenti dwar il-Pjanti, l-Annimali, l-Ikel u l-Għalf fl-14 ta' Ottubru 2022 u fil-25 ta' Jannar 2023 rispettivament.
- (10) Il-Kummissjoni stiednet lill-applikant jibghat il-kummenti tiegħu dwar il-konklużjoni tal-Awtorità u, f'konformità mal-Artikolu 14(1), it-tielet subparagrafu, tar-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 844/2012, dwar ir-rapport tat-tiġid. L-applikant ressaq il-kummenti tiegħu, li ġew eżaminati bir-reqqa u tqiesu.
- (11) Rigward użu rappreżentattiv wieħed jew iżjed, ta' mill-inqas prodott għall-protezzjoni tal-pjanti wieħed li fih is-sustanza attiva *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351, ġie stabbilit li l-kriterji tal-approvazzjoni previsti fl-Artikolu 4 tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009 huma ssodisfati.
- (12) Għalhekk huwa xieraq li tiġġedded l-approvazzjoni tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351.
- (13) Madankollu, jehtieg li jiġu previsti čerti kundizzjonijiet skont l-Artikolu 14(1), meħud flimkien mal-Artikolu 6, tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009. B'mod partikolari, huwa xieraq bħala approċċ prekawzjonarju għall-protezzjoni djetetika tal-konsumaturi li jiġi inkluż perjodu ta' żmien minimu bejn l-applikazzjoni tal-prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti li fihom il-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 u l-ħsad tal-għejej li jittieklu li jiġi kkunsmati friski, sakemm id-data tar-residwi ma turix li l-livelli tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 ikunu taħt $l-10^5$ CFU/g fil-ħsad.
- (14) Barra minn hekk, sabiex tiżdied il-fiduċja fil-konklużjoni li l-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 ma jaffettwax is-sahha tal-bniedem, jenhtieg li l-applikant jipprovdi iktar data dwar it-tnaqqis fid-densità tal-ispori vijabbi tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 fuq il-partijiet tal-pjanta li jittieklu mill-waqt tal-applikazzjoni ta' prodott għall-protezzjoni tal-pjanti li fih din is-sustanza attiva sal-waqt tal-ħsad jew sakemm il-livelli jinstabu li jkunu taħt $l-10^5$ CFU/g.
- (15) Barra minn hekk, huwa xieraq li l-Istati Membri, meta jkunu qed jivvalutaw l-applikazzjoni għall-awtorizzazzjoni tal-prodotti għall-protezzjoni tal-pjanti li fihom il-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351, jintalbu jagħtu attenzjoni partikolari lill-protezzjoni tal-operaturi u tal-haddiema.
- (16) Għaldaqstant, jenħtieg li r-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 540/2011 jiġi emendat skont dan.

^(⁹) EFSA Journal DOI: <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2021.6879>. Disponibbli online: www.efsa.europa.eu.

- (17) Ir-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2023/689 (7) estenda l-approvazzjoni tal-*Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351 sal-15 ta' Awwissu 2024 sabiex il-proċess tat-tiġid ikun jista' jtitlesta qabel ma jiskadi l-perjodu ta' approvazzjoni ta' dik is-sustanza attiva. Madankollu, minħabba li d-deċiżjoni dwar it-tiġid ittieħdet qabel dik id-data tal-iskadenza estiża, jenħtieg li dan ir-Regolament japplika qabel dik id-data.
- (18) 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

Tiġidid tal-approvazzjoni tas-sustanza attiva

L-approvazzjoni tas-sustanza attiva *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* ABTS-351, kif specifikata fl-Anness I, hija mgħedda soġġetta għall-kundizzjonijiet stabbiliti f'dak l-Anness.

Artikolu 2

Emendi għar-Regolament ta' Implantazzjoni (UE) Nru 540/2011

L-Anness tar-Regolament ta' Implantazzjoni (UE) Nru 540/2011 huwa emendat f'konformità mal-Anness II ta' dan ir-Regolament.

Artikolu 3

Dħul fis-seħħ u applikazzjoni

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħ fl-ghoxrin jum wara dak tal-publikazzjoni tiegħu f'*Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

Għandu japplika mill-1 ta' Lulju 2023.

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

Magħmul fi Brussell, it-23 ta' Mejju 2023.

*Għall-Kummissjoni
Il-President
Ursula VON DER LEYEN*

(7) Ir-Regolament ta' Implantazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2023/689 tal-20 ta' Marzu 2023 li jemenda r-Regolament ta' Implantazzjoni (UE) Nru 540/2011 fir-rigward tal-estensjoni tal-perjodi tal-approvazzjoni tas-sustanzi attivi *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) ir-razza QST 713, *Bacillus thuringiensis* subsp. *Aizawai* tar-razzez ABTS-1857 u GC-91, *Bacillus thuringiensis* subsp. *Israeliensis* (serotip H-14) tar-razza AM65-52, *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* tar-razzez ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 u EG 2348, *Beauveria bassiana* tar-razzez ATCC 74040 u GHA, *klodinafop*, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), ciprodinil, diklorprop-P, fenpirossimat, fosefil, malatijon, mepanipirim, metkonażol, metrafenon, pirimikarb, piridaben, pirimetanil, rimsulfuron, spinosad, *Trichoderma asperellum* (qabel *T. harzianum*) tar-razzez ICC012, T25 u TV1, *Trichoderma atroviride* (qabel *T. harzianum*) tar-razza T11, *Trichoderma gamsii* (qabel *T. viride*) tar-razzas ICC080, *Trichoderma harzianum* tar-razzez T-22 u ITEM 908, triklopir, trineksapak, tritikonażol u ziram (GU L 91, 29.3.2023, p. 1).

ANNESS I

Isem Komuni, Numri ta' Identifikazzjoni	Isem IUPAC	Purità (¹)	Data tal-approvazzjoni	Skadenza tal-approvazzjoni	Dispożizzjonijiet specifiċi
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki ABTS-351	mhux applikabbli	Ebda impurità relevanti	fl-1 ta' Lulju 2023	fit-30 ta' Ĝunju 2038	<p>Għall-implementazzjoni tal-prinċipji uniformi kif previsti fl-Artikolu 29(6) tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009, għandhom jitqiesu l-konklużjonijiet tar-rapport ta' rieżami dwar il-Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki ABTS-351, u b'mod partikolari l-Appendiċċijiet I u II tiegħu.</p> <p>F'din il-valutazzjoni ġenerali, l-Istati Membri għandhom jagħtu attenzzjoni partikolari lil:</p> <ul style="list-style-type: none"> — il-protezzjoni tal-operaturi u tal-haddiema, filwaqt li jqisu li l-mikroorganiżmi minnhom infushom huma meqjusa bhala sensitizzaturi potenzjali, u filwaqt li jiġi żgurat li tagħmir xieraq ghall-protezzjoni personali jkun inkluż bhala kundizzjoni tal-użu. — l-assigurazzjoni mill-produttur ta' manutenzjoni stretta tal-kundizzjoniċċi ambjentali u tal-analizi tal-kontroll tal-kwalità matul il-process tal-manifattura, sabiex jiġi żgurat li jiġu ssodisfati l-limiti fuq il-kontaminazzjoni mikrobijologika kif imsemmi fid-Dokument ta' Hidma SANCO/12116/2012 (²). <p>Il-kundizzjoniċċi tal-użu għandhom jinkludu dawn il-miżuri għat-tnaqqis tar-riskju:</p> <ul style="list-style-type: none"> — perjodu ta' żmien minimu ta' jumejn għandu jinżamm bejn l-applikazzjoni tal-prodotti ghall-protezzjoni tal-pjanti li fihom il-Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki ABTS-351 u l-hsad tal-għejjek li jittiekkli li jiġi kkunsmati friski, sakemm id-data disponibbi mkejla jew stmata ma turix livelli tal-Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki ABTS-351 li jkunu taħt 10^5 CFU/g fil-ħsad.

Isem Komuni, Numri ta' Identifikazzjoni	Isem IUPAC	Purità ⁽¹⁾	Data tal-approvazzjoni	Skadenza tal-approvazzjoni	Dispożizzjonijiet specifiċi
					<p>L-applikant għandu jibghat informazzjoni addizzjonali lill-Kummissjoni, lill-Istati Membri, u lill-Awtorità b'rabta mas-segwenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — data fuq mill-inqas ghall-a rappreżentattiva waħda li tittiekel (jiġi fieri l-kaboċċi u t-tadam) rigward it-tnejja fid-densità tal-ispori vijabbli tal-<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351 fuq il-partijiet tal-pjanti li jittieku mill-waqt tal-applikazzjoni ta' prodott ghall-protezzjoni tal-pjanti li fiha din is-sustanza attiva saž-żmien tal-ħsad jew sakemm il-livelli misjuba jkunu inqas minn 10^5 CFU/g, inkluża d-data dwar l-istabbiltà tal-ħżeń tal-mikroorganizmi bejn il-kampjunar u l-analizi tal-ghadd tal-ispori. Il-metodi u l-protokolli rilevanti li għandhom jintużaw għandhom jiġu miftehma bejn l-applikant u l-Istat Membru Relatur. L-applikant għandu jippreżenta l-informazzjoni mitluba sat-13 ta' Diċembru 2025.

(¹) Fir-rapport tat-tiġidid jinsabu aktar dettalji dwar l-identità u l-ispeċifikazzjoni tas-sustanza attiva.

(²) pesticides_ppp_app_proc_guide_phys-chem-ana_microbial-contaminant-limits.pdf (europa.eu).

ANNESS II

L-Anness tar-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) Nru 540/2011 huwa emendat kif ġej:

(1) fil-Parti A, tithassar l-entrata 195,

(2) fil-Parti B, tiżdied l-entrata li ġejja:

Nru	Isem Komuni, Numri ta' Identifikazzjoni	Isem IUPAC	Purità ⁽¹⁾	Data tal-approvazzjoni	Skadenza tal-approvazzjoni	Dispożizzjonijiet speċifici
"162	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351	mħux applikabbli	Ebda impurità relevanti	fl-1 ta' Lulju 2023	fit-30 ta' Ĝunju 2038	<p>Għall-implementazzjoni tal-principji uniformi kif previsti fl-Artikolu 29(6) tar-Regolament (KE) Nru 1107/2009, għandhom jitqiesu l-konklużjonijiet tar-rapport ta' rieżami dwar il-<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351, u b'mod partikolari l-Appendicijiet I u II tiegħu.</p> <p>F'din il-valutazzjoni generali, l-Istati Membri għandhom jagħtu attenzjoni partikolari lil:</p> <ul style="list-style-type: none"> — il-protezzjoni tal-operaturi u tal-haddiema, filwaqt li jqisu li l-mikroorganizmi minnhom infuhom huma mecjusa bhala sensitizzaturi potenzzjali, u filwaqt li jiġi żgurat li tagħmir xiera-raq ghall-protezzjoni personali jkun inkluż bhala kundizzjoni tal-użu. — l-assigurazzjoni mill-produttur ta' manutenzjoni stretta tal-kundizzjoni ambjentali u tal-analizi tal-kontroll tal-kwalità matul il-process tal-manifattura, sabiex jiġi żgurat li jiġu ssodisfati l-limiti fuq il-kontaminazzjoni mikrobijologika kif imsemmi fid-Dokument ta' Hidma SANCO/12116/2012 ⁽²⁾. <p>Il-kundizzjoni tal-użu għandhom jinkludu dawn il-miżuri għat-tnaqqis tar-riskju:</p> <ul style="list-style-type: none"> — perjodu ta' żmien minimu ta' jumejn għandu jinżamm bejn l-applikazzjoni tal-prodotti ghall-protezzjoni tal-pjanti li fihom il-<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351 u l-ħsad tal-għejejjal li jittieku li jiġi kkunsmati friski, sakemm id-data disponibbli mkejla jew stmata ma turix livelli tal-<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351 li jkunu taħt 10^5 CFU/g kif irrakkommandat mill-EFSA.

Nru	Isem Komuni, Numri ta' Identifikazzjoni	Isem IUPAC	Purità ⁽¹⁾	Data tal-approvazzjoni	Skadenza tal-approvazzjoni	Dispożizzjonijiet speċifici
						<p>L-applikant għandu jibgħat informazzjoni addizzjonali lill-Kummissjoni, lill-Istati Membri u lill-Awtorità b'rabta mas-segwenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Data fuq mill-inqas ghall-a rappreżentattiva waħda li tittiekel (jiġifieri l-kabocċi u t-tadam) rigward it-tnejja fid-densità tal-ispori vijabbli tal-<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> ABTS-351 fuq il-partijiet tal-pjanti li jittieklu mill-waqt tal-applikazzjoni ta' prodott ghall-protezzjoni tal-pjanti li fih din is-sustanza attiva saż-żmien tal-hsad jew sakemm il-livelli misjuba jkunu inqas minn 10^5 CFU/g, inkluża d-data dwar l-istabbiltà tal-hżin tal-mikroorganizmi bejn il-kampjunar u l-analizi tal-ghadd tal-ispori. Il-metodi u l-protokolli rilevanti li għandhom jintużaw għandhom jiġu miftiehma bejn l-applikant u l-Istat Membru Relatur sat-13 ta' Diċembru 2025.

(¹) Fir-rapport tat-tiġidid jinsabu aktar dettalji dwar l-identità u l-ispecifikkazzjoni tas-sustanza attiva.

(²) pesticides_ppp_app-proc_guide_phys-chem-ana_microbial-contaminant-limits.pdf (europa.eu)."