

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Mitsui AgriScience International S.A./N.V.** (Avenue de Tervueren 270., 1150 Brussels, Belgium) ügyfél kérelmére a **Delfin WG biológiai rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a Hollandia által végzett zonális értékelésen alapuló módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

I. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma, körte	almamoly, sodrómolyok, kis téli araszoló, pókhálós almamoly, gyűrűs szövőlepke	6	7	0,75	1000-1500	50%-os sziromhullástól szedésérettségig (BBCH 67-87)
szőlő (borszőlő, csemegeszőlő)	tarka szőlómoly, nyerges szőlómoly	6	7	0,75	800-1500	Fürtkezdemények növekedésétől szedésérettségig (BBCH 53-87)
hajtattott paprika, hajtattott paradicsom, hajtattott tojásgyümölcs zárt termesztő berendezésben	gamma bagolylepke, saláta-bagolylepke, vetési bagolylepke, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	500-1500	2 leveles állapotól szedésérettségig (BBCH 12-87)
hajtattott uborka, hajtattott görögdinnye, hajtattott sárgadinnye, hajtattott cukkini zárt termesztő berendezésben	gamma bagolylepke, saláta-bagolylepke, vetési bagolylepke, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	500-1500	2 leveles állapotól szedésérettségig (uborka, cukkini BBCH 12-79) (görögdinnye, sárgadinnye BBCH 12-87)

szabadföldi káposztafélék: fejes káposzta, vöröskáposzta, kelkáposzta, brokkoli, karfiol, bimbóskeel, kínai kel	fehér lepkék, káposzta-bagolylepke, saláta-bagolylepke, gamma bagolylepke, káposztamoly, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	200-800	2 leveles állapotól végleges fejméretig (BBCH 12-49)
dísznövények zárt természetű berendezésben	bagolylepkék, lombrágó hernyók	6	7	0,75	500-1200	nincs korlátozás

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény lúgos kémhatású növényvédő szerekkel nem keverhető.

A készítményt szexferomon-csapdás, valamint növényvizsgálattal végzett előrejelzés alapján a kártevő lepkefajok *fiatal lárvastádiumai* ellen (L₁-L₂), a tömeges lárvakeléskor kell alkalmazni **az engedélyezett kultúrákban**. Erős fertőzésnél és elhúzódó rajzás esetén 7-10 nap múlva szükséges megismételni a kezelést. A permetlé mennyiségét a lombfelület nagyságától, valamint az alkalmazott géptípustól függően kell megválasztani. A szer biológiai készítmény, amelynek azonnali taglózó hatása nem tapasztalható a kijuttatás után, viszont 1-2 órával később a lárvák táplálkozása leáll, ami után 2-5 napon belül elpusztulnak. A készítménnyel való permetezés elvégzése az esti órákban ajánlott.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott terméknevet be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat a közlésével végleges.

Az engedély módosítási eljárás díja 280.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2021. április 7.

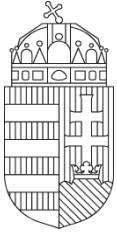
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(122/2021.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ +36 (1) 309-1000

E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 6300/1560-1/2021. NÉBIH
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Delfin WG
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2025. április 30.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Mitsui AgriScience International S.A./B.V.
Avenue de Tervueren 270., 1150 Brussels,
Belgium
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Certis USA, LLC
9145 Guilford Road, Suite 175
Columbia MD 21046-1883, USA
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** rovarölő szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** vízdíszható granulátum (WG)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. hatóanyag** ISO név **Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki SA-11**
CAS szám 68038-71-1
- Tenyésztgyűjteményi szám** NRRL B-30790
- tiszta hatóanyag részaránya** **850 g/kg ± 25 g/kg (85% w/w) 4,85 x 10¹³ CFU/kg,**
32000 IU/mg

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

- 3.1.1. Bacillus thuringiensis ssp.**
kurstaki, törzs: SA 11 **4,85 x 10¹³ CFU/kg**
(bioteszt)

- 3.2. *Fizikai-kémiai tulajdonságok:* Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek.
Tájékoztató jellegű adatok: **Megjelenés:** zöldesbarna színű, jellegzetes szagú szilárd anyag
pH (1%-os diszperzió): 6,63
Térfogatsűrűség (ömlesztett): 0,451 g/cm³
Nedves szita maradék (75 µm): 0,11%
Nedvesíthetőség: 10 s

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
alma, körte	almamoly, sodrómolyok, kis téli araszoló, pókhálós almamoly, gyűrűs szövőlepke	6	7	0,75	1000-1500	50%-os szíromhullástól szedésérettségig (BBCH 67-87)
szőlő (borszőlő, csemegeszőlő)	tarka szőlőmoly, nyerges szőlőmoly	6	7	0,75	800-1500	Fürtkezdemények növekedésétől szedésérettségig (BBCH 53-87)
hajatott paprika, hajatott paradicsom, hajatott tojásgyümölcs zárt termesztő berendezésben	gamma bagolylepke, saláta-bagolylepke, vetési bagolylepke, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	500-1500	2 leveles állapottól szedésérettségig (BBCH 12-87)
hajatott uborka, hajatott görögdinnye, hajatott sárgadinnye, hajatott cukkini zárt termesztő berendezésben	gamma bagolylepke, saláta-bagolylepke, vetési bagolylepke, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	500-1500	2 leveles állapottól szedésérettségig (uborka, cukkini BBCH 12-79) (görögdinnye, sárgadinnye BBCH 12-87)
szabadföldi káposztafélék: fejes káposzta, vöröskáposzta, kelkáposzta, brokkoli, karfiol, bimbóskel, kínai kel	fehér lepkék, káposzta- bagolylepke, saláta- bagolylepke, gamma bagolylepke, káposztamoly, egyéb bagolylepkék	6	7	0,75	200-800	2 leveles állapottól végleges fejméretig (BBCH 12-49)
dísznövények zárt termesztő berendezésben	bagolylepkék, lombrágó hernyók	6	7	0,75	500-1200	nincs korlátozás

Előírt növényvédelmi technológia:**A készítmény lúgos kémhatású növényvédő szerekkel nem keverhető.**

A készítményt szexferomon-csapdás, valamint növényvizsgálattal végzett előrejelzés alapján a kártevő lepkefajok *fiatal lárvastádiumai* ellen (L₁-L₂), a tömeges lárvakeléskor kell alkalmazni **engedélyezett kultúrákban**. Erős fertőzésnél és elhúzódó rajzás esetén 7-10 nap múlva szükséges megismételni a kezelést. A permetlé mennyiségét a lombfelület nagyságától, valamint az alkalmazott géptípustól függően kell megválasztani. A szer biológiai készítmény, amelynek azonnali taglózó hatása nem tapasztalható a kijuttatás után, viszont 1-2 órával később a lárvák táplálkozása leáll, ami után 2-5 napon belül elpusztulnak. A készítménnyel való permetezés elvégzése az esti órákban ajánlott.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett**5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:****5.1. Veszélyességi besorolás:****5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): > 5000 mg/ttkg (1.115 x 10¹¹ CFU /ttkg)

Vízi szervezetekre való veszélyesség: **nem jelölésköteles**

Méhveszélyesség: **nem jelölésköteles**

Méhveszélyesség toxicitás alapján:

nem jelölésköteles

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: **nem jelölésköteles**

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

GHS piktogram



Figyelmeztetés

Figyelem

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P261 Kerülje a por/permet belélegzését.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.

- P305 + P351 + P338** SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P333 + P313** Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
- P337 + P313** Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

5.2. Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyept) biztonsági övezetet!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
alma, körte, szőlő (bor, csemege), hajatott zöldségfélék (paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, uborka, cukkini, sárgadinnye, görögdinnye), szabadföldi káposztafélék (fejes káposzta, vörös káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, brokkoli, karfiol, kínai kel)	1
dísznövények	nincs korlátozás

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

- 5.5.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, szemvédő, EN149 FFP3 típusú légzésvédő
5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát azonnal le kell vetni.

Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszereles, csomagolás:

- 6.1. *Kiszereles térfogata/tömege:* 1 kg
6.2. *Csomagolószerszám anyaga:* PET/PE, papír/PE

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait hűvös, fagymentes helyen tárolva feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **2 év**

8. Forgalmazási kategória: *II.*

Budapest, 2021. április 7.

Jordán László
igazgató

P.H.