

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **FMC-Agro Hungary Kft.** (1027 Budapest, Ganz utca 16.) által képviselt **Cheminova A/S** (P.O. Box 9, 7620 Lemvig, Dánia) ügyfélnek a **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló. 04.2/773-4/2012. **NÉBIH** számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja**:

A **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer** 2018. december 19. napja után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek értelmében, *burgonyában 2018. december 19. után TILOS felhasználni, valamint a zárt termesztő berendezésben kezelt növényeket, ide sorolva a palántákat is (dísznövények, paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, uborka, cukkini, tök)* TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.

**I. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

| Kultúra   | Károsító                       | A<br>kezelések<br>maximális<br>száma                | A<br>kijuttatás<br>módja  | Dózis<br>(l/ha) | Permetlé<br>(l/ha) | A kezelés<br>ideje<br>(fenológiai<br>állapot szerint) |
|---|--------------------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------------|---|
| dísznövények (zárt<br>termesztő<br>berendezésben) | levéltetvek,<br>liszteskefajok | 2<br>(Kezelé-<br>sek közti<br>időtartam:<br>14 nap) | permetezés                | 0,75            | 700-1000           | nincs<br>korlátozás                                   |
|   |                                | 1   | beöntözés<br>(csepegtető) |                 |                    |   |

|   |                |   |                           |      |      |                                    |
|---|----------------|---|---------------------------|------|------|------------------------------------|
| hajtatott paprika,<br>hajtatott paradicsom,<br>hajtatott tojásgyümölcs,<br>hajtatott uborka,<br>hajtatott cukkini,<br>hajtatott tök<br>(palántanevelés és<br>hajtatás zárt<br>termesztő<br>berendezésben) | levéltetvek    | 1 | permetezés                | 0,25 | 500  | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75) |
|   | levéltetvek    | 1 | beöntözés<br>(csepegtető) | 0,5  | 1000 | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75) |
|   | liszteskefajok | 1 | beöntözés<br>(csepegtető) | 1,25 | 1000 | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75) |

***Előírt növényvédelmi technológia:***

**A kezelt növényeket szabadföldre TILOS kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.**

**Hajtatott paprika, hajtatott paradicsom, hajtatott tojásgyümölcs, hajtatott uborka, hajtatott cukkini, hajtatott tök** palántanevelése során károsító levéltetvek ellen az első kis kolóniák kialakulásakor javasolt a permetezést végrehajtani. Megelőző jelleggel csepegtető öntözéssel kell a talajba juttatni a készítményt.

**Zárt termesztő berendezésben nevelt dísznövényeken** károsító levéltetvek ellen az első szárnyas egyedek megjelenésekor, az első kis telepek kialakulásakor, a liszteskefajok ellen az első egyedek megjelenésekor indokolt a permetezést elvégezni. Megelőző jelleggel csepegtető öntözéssel kell a talajba juttatni a készítményt.

*Az imidakloprid IRAC „4A” típusú nikotin-acetilcolin-receptor serkentő, felszívódó és transzlokálódó hatású idegméreg.*

**Légi kijuttatás:** Nem engedélyezett

## II. Az engedélyokirat 5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

### 5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

#### 5.1. Veszélyességi besorolás:

##### 5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

|  |                         |
|--|-------------------------|
| A készítmény p.o. LD <sub>50</sub> értéke (patkányon): | >2000 mg/ttkg           |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség:                  | kifejezetten veszélyes  |
| Méhveszélyesség:                                       | kifejezetten kockázatos |
| Méhveszélyesség toxicitás alapján*:                    | kifejezetten veszélyes  |
| Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:              | kifejezetten kockázatos |
| Tűzveszélyességi besorolás:                            | nem jelölésköteles      |

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés

Figyelem

#### Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

- H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.\*
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
- P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

## 5.2. Különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!  
Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 8** Méhekre veszélyes! Tilos méhek közelében felhasználni!

## 5.3. Várakozási idők

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 3 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra  | várakozási idő<br>(nap)                            |
|--|--|
| <b>dísznövények</b> (zárt termesztő berendezésben)   | előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges |
| <b>paprika</b> (hajtatott), <b>paradicsom</b> (hajtatott), <b>tojásgyümölcs</b> (hajtatott), <b>uborka</b> (hajtatott), <b>cukkini</b> (hajtatott), <b>tök</b> (hajtatott) | 3 nap  |

## 5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

*Előkészítőknak:* védőkesztyű, védőszemüveg

*Kijuttatóknak:* védőkesztyű, védőszemüveg

(zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. 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:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

Alkohol, tej adása tilos!

## 5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A felhasználás során figyelembe kell venni a zárt termesztő berendezésbe telepített poszméheket és az egyéb hasznos élő szervezeteket érintő kockázatot!

*Az Ügyfél köteles a **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer** felhasználására vonatkozó korlátozásról **körlevél útján** tájékoztatni **kereskedelmi partnereit legkésőbb 2018. szeptember 19. napjáig**. A körlevélnek tartalmaznia kell a következő szövegrészt: „A **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer 2018. december 19.** után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek értelmében *burgonyában 2018. december 19.* után TILOS felhasználni, valamint a **Warrant 200 SL rovarölő szerrel kezelt növényeket, ide sorolva a palántákat is (dísznövények, paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, uborka, cukkini, tök)** TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.”*

A **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer** a jelen módosítást megelőző előírások szerint készült címkével legkésőbb **2018. december 19.** napjáig forgalmazható. Az ügyfél köteles eddig az időpontig a forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket öntapadó kivitelű kiegészítő címkével feltüntetni. A kiegészítő címkének tartalmaznia kell a következő szövegrészt: „A **Warrant 200 SL rovarölő permetezőszer 2018. december 19.** után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek értelmében *burgonyában 2018. december 19.* után TILOS felhasználni, valamint a **Warrant 200 SL rovarölő szerrel kezelt növényeket, ide sorolva a palántákat is (dísznövények, paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, uborka, cukkini, tök)** TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.”

A 2018. december 19. napja után gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen 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, 2018. szeptember 10.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
névében és megbízásából

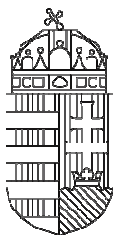
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

(240/2018.)

Kapja:

1. ügyfél hazai képviselője
2. irattár



**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](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma:** 04.2/773-4/2012.
- 1.2. növényvédő szer neve:** Warrant 200 SL
- 1.3. engedélyokirat érvényessége:** 2022. december 31.
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa:** Cheminova A/S  
P.O. Box 9, 7620 Lemvig,  
Dánia
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos képviselője:** FMC-Agro Hungary Kft.  
1027 Budapest, Ganz utca 16.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója:** Cheminova A/S  
Dánia
- 2.1.1. hatóanyag gyártója:** Cheminova A/S  
Dánia
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése:** rovarölő permetezőszer
- 2.3. növényvédő szer formulációja:** vízzoldható koncentrátum (SL)
- 2.4. növényvédő szer összetétele:**
- |                         |   |  |
|-------------------------|---|--|
| <b>2.4.1. hatóanyag</b> | <b>ISO név</b>                            | <b>imidakloprid</b>  |
|                         | <b>CAS szám</b>                           | 138261-41-3  |
|                         | <b>IUPAC név</b>                          | (E)-1-(6-klór-3-piridinil- metil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidénamin |
|                         | <b>tiszta hatóanyag részaránya</b>        | <b>200 g/l</b>   |
|                         | <b>technikai hatóanyag specifikációja</b> | Imidakloprid Annex II dokumentáció tartalmazza                     |

**3. Az előírt minőségi követelmények:****3.1. hatóanyag tartalom****3.1.1. imidakloprid (HPLC/UV)**17,4% (m/m)  $\pm$  1,0%(m/m)**3.2.Fizikai-kémiai tulajdonságok:**megjelenés: tiszta, átlátszó sárga színű,

üledékmentes folyadék

sűrűség: 1,15 g/cm<sup>3</sup>pH (1%-os oldat): 6,6dinamikai viszkozitás (40 °C): 3,88 mPa.slobbanás pont: 93  $\pm$  2°Cöngyulladási hőfok: 364  $\pm$  5°C*Tájékoztató jellegű adatok:***4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

| Kultúra   | Károsító                       | A<br>kezelések<br>maximális<br>száma                | A<br>kijuttatás<br>módja  | Dózis<br>(l/ha) | Permetlé<br>(l/ha) | A kezelés<br>ideje<br>(fenológiai<br>állapot szerint) |
|---|--------------------------------|---|---------------------------|-----------------|--------------------|---|
| <b>dísznövények</b> (zárt<br>termesztő<br>berendezésben)  | levéltetvek,<br>liszteskefajok | 2<br>(Kezelé-<br>sek közti<br>időtartam:<br>14 nap) | permetezés                | 0,75            | 700-1000           | nincs<br>korlátozás                                   |
|   |                                | 1   | beöntözés<br>(csepegtető) |                 |                    |   |
| <b>hajtatott paprika,<br/>hajtatott<br/>paradicsom,<br/>hajtatott<br/>tojásgyümölcs,<br/>hajtatott uborka,<br/>hajtatott cukkini,<br/>hajtatott tök</b><br>(palántanevelés és<br>hajtatás zárt<br>termesztő<br>berendezésben) | levéltetvek                    | 1   | permetezés                | 0,25            | 500                | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75)                    |
|   | levéltetvek                    | 1   | beöntözés<br>(csepegtető) | 0,5             | 1000               | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75)                    |
|   | liszteskefajok                 | 1   | beöntözés<br>(csepegtető) | 1,25            | 1000               | termésképző-<br>désig<br>(BBCH 75)                    |

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A kezelt növényeket szabadföldre TILOS kiültetni, kizárólag zárt termesző berendezésben nevelhetők tovább.



**Hajtatott paprika, hajtatott paradicsom, hajtatott tojásgyümölcs, hajtatott uborka, hajtatott cukkini, hajtatott tök** palántanevelése során károsító levéltetvek ellen az első kis kolóniák kialakulásakor javasolt a permetezést végrehajtani. Megelőző jelleggel csepegtető öntözéssel kell a talajba juttatni a készítményt.

**Zárt termesztő berendezésben nevelt dísznövényeken** károsító levéltetvek ellen az első szárnyas egyedek megjelenésekor, az első kis telepek kialakulásakor, a liszteskefajok ellen az első egyedek megjelenésekor indokolt a permetezést elvégezni. Megelőző jelleggel csepegtető öntözéssel kell a talajba juttatni a készítményt.

Az imidakloprid IRAC „4A” típusú nikotin-acetilcolin-receptor serkentő, felszívódó és transzlokálódó hatású idegméreg.

**Légi kijuttatás:** Nem engedélyezett

## 5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

### 5.1. Veszélyességi besorolás:

#### 5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b> | >2000 mg/ttkg                  |
| <b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>                 | <b>kifejezetten veszélyes</b>  |
| <b>Méhveszélyesség:</b>                                      | <b>kifejezetten kockázatos</b> |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>                   | <i>kifejezetten veszélyes</i>  |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>             | <i>kifejezetten kockázatos</i> |
| <b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>                           | <b>nem jelölésköteles</b>      |

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés

Figyelem

### Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

- H400** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.\*
- H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**5.2. Különleges S-mondatok:**

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközzel ne szennyezze a vizeket!  
 Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!  
**SPe 8** Méhekre veszélyes! Tilos méhek közelében felhasználni!

**5.3. Várakozási idők**

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 3 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| kultúra  | várakozási idő<br>(nap)                               |
|--|---|
| dísznövények (zárt termesztő berendezésben)  | előírás szerinti felhasználás<br>esetén nem szükséges |
| paprika (hajtatott), paradicsom (hajtatott),<br>tojásgyümölcs (hajtatott), uborka (hajtatott),<br>cukkini (hajtatott), tök (hajtatott) | 3 nap   |

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

Előkészítőknak: védőkesztyű, védőszemüveg

Kijuttatóknak: védőkesztyű, védőszemüveg

(zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. 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: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

Alkohol, tej adása tilos!

**5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

A felhasználás során figyelembe kell venni a zárt termesztő berendezésbe telepített poszméheket és az egyéb hasznos élő szervezeteket érintő kockázatot!

**6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

**6.1. a kiszerelés tömege:** 10 ml, 50ml, 100ml, 250 ml, 500 ml, 1l, 3l, 5l,

**6.2. a csomagolóanyag anyaga:** HDPE, COEX HDPE/PA, fluorozott HDPE

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

*Tájékoztató adat:* A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

**8. Forgalmazási kategória:**

**II.**

Budapest, 2018. szeptember 10.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*