

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Nufarm Hungária Kft.** (1118 Budapest, Dayka G. u. 3.) ügyfélnek a **Pyrinex Supreme rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t:**

Az engedélyező hatóság a **Pyrinex Supreme rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló *04.2/1831-1/2013. NÉBIH* számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **módosítja**:

### **I. Az engedélyokirat 1. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:**

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

- |  |  |
|--|--|
| <b>1.1. Engedélyokirat száma:</b>                        | <b>04.2/1831-1/2013. NÉBIH</b>                               |
| <b>1.2. Növényvédő szer neve:</b>                        | <b>Pyrinex Supreme</b>                                       |
| <b>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</b>                 | <b>2022. december 31.</b>                                    |
| <b>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</b>                  | <b>Nufarm Hungária Kft.</b><br>1118 Budapest, Dayka G. u. 3. |
| <b>1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</b> | -  |

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

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://anyak.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. október 1.

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

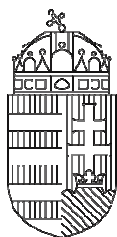
*P.H.*

**Jordán László**  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél – jelen határozat szerinti engedélytulajdonos (**Nufarm Hungária Kft.**)
2. Korábbi engedélytulajdonos (**Adama Hungary Zrt.**)
3. Irattár

(376/2018.)



**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  
ENGEDÉLYKIRAT**

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

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/1831-1/2013. NÉBIH
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Pyrinex Supreme
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2022. december 31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Nufarm Hungária Kft.  
1118 Budapest, Dayka G. u. 3.
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -

**2. A növényvédő szer adatai:**

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Adama Makhteshim Ltd  
Beer-Sheva 84100, Izrael
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** rovarölő szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** mikrokapszulás vizes szuszpenzió (CS) és emulzió vizes fázisban (EW) keveréke (ZW)
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. Hatóanyag** ISO név **klórpirifosz**  
CAS szám 2921-88-2  
IUPAC név *O,O-dietil O-3,5,6-triklór-2-piridil-foszforotioát*  
tisztá hatóanyag részaránya **250 g/l**
- 2.4.2. Hatóanyag** ISO név **béta-ciflutrin**  
CAS szám 68359-37-5  
IUPAC név *α-ciano-4-fluor-3-fenoxibenzil 3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetilciklopropánkarboxilát*  
tisztá hatóanyag részaránya **12 g/l**

**3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom****3.1.1. klórpirifosz (HPLC/UV) 23,48 ±1,4 % (m/m)****3.1.2. béta-ciflutrin (HPLC/UV) 1,13 ±0,17 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:****Meg kell feleljen az „ZW” formuláció FAO követelményeinek***Tájékoztató jellegű adatok:**Megjelenés: törtfehér színű, homogén, jellegzetes szagú folyadék**pH (1%-os oldat): 4,2 - 4,3**Relatív sűrűség (20 °C): 1,097**Dinamikai viszkozitás (20 °C): 149 - 1094 mPa.s**Felületi feszültség (25 °C): 23 mN/m**Lobbanáspont: > 79 °C**Kiönthetőségi maradék: 4,1%***4. Felhasználására vonatkozó előírások:**

<b>Kultúra</b>	<b>Károsító</b>	<b>A kezelések évenkénti maximális száma</b>	<b>Dózis (l/ha)</b>	<b>Permetlé (l/ha)</b>	<b>Az utolsó kezelés fenostádiuma</b>
<b>őszi káposztarepce</b>	repcedarázs, repcebolha, földibolha, repceszár- ormányos, repcebecő- ormányos, repcebecő- gubacs szűnyog	1	0,75 – 1,25	200-300	rejtettbimbós állapot (BBCH 50)
<b>cukorrépa</b>	levéltetvek, földibolhák, bagolylepkék, lisztes répabarkó	1	1,0-1,25	300	50 %-os gyökér nagyság (BBCH 45)
<b>kalászosok (őszi búza, őszi árpa)</b>	levéltetvek, vetésfehérítő bogarak, gabonapoloskák	1	0,75-1,25	200-300	kalászhányás vége (BBCH 59)

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítmény az említett kultúrákban **egy tenyészidő alatt maximum 1 alkalommal juttatható ki!** A további permetezéseket más hatóanyag csoportba tartozó növényvédő szerekkel kell elvégezni!

**A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban, és a virágzás előtti 4 napon belül nem alkalmazható! Mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!**

**Őszi káposztarepcében** a *repcebolha* és *földibolhák* elleni védekezést a betelepülő imágók ellen kell időzíteni a növény szikleveles – néhány lombleveles állapotában. *Repcedarázs* esetében a fiatal lárvák ellen kell a permetezéseket elvégezni. Az *ormányosbogarak* és *repcebecő-gubacsűnyog* elleni védekezést a kártevők egyedszámának folyamatos megfigyelése alapján kell elvégezni. A kezelést legkésőbb rejtett bimbós állapotban lehet elkezdni és a zöldbimbós állapot kezdetéig be kell fejezni. **A szer nem alkalmazható, ha szórványosan sárgabimbós vagy virágzó növények már megjelentek a zömében rejtett bimbós állományban.** A permetezést 200-300 l/ha vízmennyiséggel célszerű elvégezni.

**Cukorrépában** a levéltetvek, földibolhák és lisztes répabarkó ellen a kártevők betelepülésének idején célszerű a permetezést elvégezni. A bagolylepkék ellen rajzásmegfigyelésre alapozva kell a védekezést elvégezni a fiatal hernyók ellen időzítve.

**Kalászosokban** (őszi búza, őszi árpa) a permetezést a kártevők táblára történő betelepülése-, illetve a lárvakelés kezdetén kell elvégezni.

**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:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	> 300 és < 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>

*\*címkén nem feltüntetendő adat*

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogramok:



Figyelmeztetés: **Figyelem**

**Figyelmeztető mondatok (H-mondatok):**

- H 302** Lenyelve ártalmas.  
**H 400\*** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.  
**H 410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondatok):**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P208** Védőkesztyű használata kötelező (neoprén anyagú, EN 374-1:1994 szabványnak megfelelő).  
**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P301+312+330** LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. A szájat ki kell öblíteni.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**5.2. Különleges S-mondatok:**

- SP1** 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 **20 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet, 75%-os elsodródás csökkentő szórófej egyidejű alkalmazása mellett!  
A nem cél-ízeltlábúak védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **15 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet, vagy **10 m** védősávot 75%-os elsodródás csökkentő szórófej alkalmazása mellett!

- SPE 8 Méhekre veszélyes!  
 A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban és a virágzás előtti **4 napon** belül nem alkalmazható!  
 Mézharmat jelenléte esetén nem alkalmazható!  
 Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

### 5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

### 5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő (nap)
cukorrépa	45 nap
őszi káposztarepce	40 nap
őszi búza, őszi árpa	45 nap

### 5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. előkészítőknak védőkesztyű

5.5.1.2. kijuttatóknak védőkesztyű (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.

5.5.2. 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

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

6.1. A kiszerelés térfogata/tömege: 1 liter, 5 liter

6.2. A csomagolószerszám anyaga: **HDPE/EVOH**

**7. Eltarthatósági idő:** fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

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

**8. Forgalmazási kategória**

**I.**

Budapest, 2018. október 1.

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

*P.H.*

**Jordán László**  
igazgató