

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Dow AgroSciences Hungary Kft.** (2040 Budaörs, Neumann János u. 1.) ügyfélnek az **Ikarus gyomirtó permetezőszert** új néven történő forgalomba hozatalára vonatkozó kérelmével kapcsolatban meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság hozzájárul ahhoz, hogy az ügyfél a **02.5/334/5/2008. MgSzHK** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedéllyel rendelkező **Ikarus gyomirtó permetezőszert**

**Effigo gyomirtó permetezőszert** néven is forgalomba hozza.

Az Effigo gyomirtó permetezőszert forgalomba hozatalára és felhasználására vonatkozóan minden tekintetben az Ikarus gyomirtó permetezőszert engedélyokirata szerinti előírások az érvényesek.

Az engedély tulajdonosa köteles az Effigo gyomirtó permetezőszert csomagolóeszközén, jól látható módon – az Effigo betűméretének legalább 30 %-ával, de minimum 12-es betűmérettel – feltüntetni a referencia szer nevét az azonosító adatok között, a következő, legalább 8-as betűméretű szöveggörnyezetben:

**„Az Effigo azonos a 02.5/334/5/2008. MgSzHK számon engedélyezett Ikarus gyomirtó permetezőszerttel.”**

A fenti információ feltüntetése a megadott betűnagyságokkal a reklámhordozókon is kötelező.

A növényvédő szer csak a jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba, amely a rendelkező részben foglaltak kivételével meg kell, hogy egyezzen a referencia szer elfogadott címkéjével.

Az ügyfél továbbá köteles az Effigo gyomirtó permetezőszert címkéjén haladéktalanul átvezetni az Ikarus gyomirtó permetezőszert engedélyokirat módosításából következő változásokat.

Az engedélyezési eljárás díja 50.000 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://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. december 5.

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



*P.H.*

**Kapja:**

1. Ügyfél
2. Irattár

(451/2018.)



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati 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: **02.5/334/5/2008. MgSzHK**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Ikarus**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2027.02.28.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Corteva Agriscience Hungary Zrt.  
1112 Budapest, Boldizsár utca 4.**
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **-**

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Corteva Agriscience International Sàrl  
Route de Suisse 160,  
1290 Versoix,  
Svájc**
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **gyomirtószer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **folyékony vízoldható koncentrátum (SL)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. Hatóanyag (1) ISO név **klopiralid**  
CAS szám **1702-17-6**  
IUPAC név **3,6-diklórpiridin-2-karbonsav**  
tisztá hatóanyag részaránya **240 g/l**
- 2.4.2. Hatóanyag (2) ISO név **pikloram**  
CAS szám **1918-02-1**  
IUPAC név **4-amino-3,5,6-triklórpiridin-2-karbonsav**  
tisztá hatóanyag részaránya **80 g/l**
- 2.4.3. Hatóanyag (3) ISO név **aminopiralid**  
CAS szám **150114-71-9**

**IUPAC név 4-amino-3,6-diklórpiridin-2-karboxilsav**tisztá hatóanyag részaránya **40 g/l****3. Minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom**3.1.1. **klopíralid** (HPLC-DAD) 20,3 ± 1,2% (m/m)3.1.2. **pikloram** (HPLC-DAD) 6,8 ± 0,7 % (m/m)3.1.3. **aminopíralid** (HPLC-DAD) 3,4 ± 0,3% (m/m)**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
őszi káposztarepce	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	0,30	200-300	BBCH 31 szárbaindulás kezdete

**Előírt növényvédelmi technológia:***A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!*

**Káposztarepceben** a készítményt őszi a repce 2-4 leveles fenológiai állapotában, illetve tavasszal közvetlenül a nyugalmi időszak után a szárbaindulás kezdetéig kell kijuttatni. A jó hatékonyság érdekében fontos, hogy +10 C fok felett legyen. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles, a ragadós galaj 1-3 levélörvös állapotában, a mezei acat a tölevélrózsás állapotában a legérzékenyebb a készítményre.

Nedvesítőszer hozzáadása nem javasolt.

A repce betakarítását követően a kezelt területre őszi csak kalászos gabona vethető. A következő év tavaszán tavaszi kalászos, illetve kukorica vethető a területre.

**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. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):** >5000 mg/ttkg**Vízi szervezetekre való veszélyesség:** mérsékelten veszélyes**Méhveszélyesség:** nem jelölésköteles**Méhveszélyesség toxicitás alapján\*:** nem jelölésköteles

\*Címkén nem feltüntetendő adat

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján\*: nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

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

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P264** Használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P280** Védőkesztyű használata kötelező.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

**EUH 401** 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 2** A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Aranyféle kötöttség,  $K_A < 30$ ), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

A nem-cél növények védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródás megelőzésére 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)
---------	-------------------------

<b>őszi káposztarepce</b>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
---------------------------	-------------------------------------------------------

### 5.5. Munkaegészségügyi óvőrendszabályok:

#### 5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

- 5.5.1.1. *Előkészítőknél:* munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő), védőkesztyű
- 5.5.1.2. *Kijuttatóknál:* munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő), védőkesztyű

#### 5.5.2. Elsősegélynyújtás:

*Mérgezéskor, allergiás megbetegedés* esetén, vagy annak gyanújakor a munkát félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

*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. TILOS hánytatni!

*Terápia:* általános eljárás, tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

### 6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege:	1 liter, 3 liter, 5 liter
6.2. Csomagolószer anyaga:	PET

**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:** **II.**

Budapest, 2022. december 15.

**Dr. Oravecz Márton**

**elnök**

nevében és megbízásából

Melléklet a 6300/2982-1/2022.NÉBIH számú határozathoz

**Dr. Németh Csilla**  
osztályvezető

*P.H.*