

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Nufarm Hungária Kft.** (1118, Budapest, Dayka Gábor u. 3.) által képviselt **Sumitomo Chemical Agro Europe SAS** (Parc d'Affaires de Crécy 10A rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or, Franciaország) ügyfélnek a **Prolectus gombaölő permetező** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Prolectus gombaölő permetező** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **04.2/3300-1/2014. NÉBIH** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.3. engedélyokirat érvényessége: 2028. december 31.

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

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 Törvényszéknek 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 Indoklás része nem nyilvános”

Budapest, 2023. november 28.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

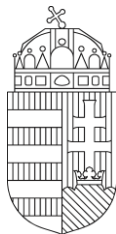
Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(635/2023)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

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

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/3300-1/2014. NÉBIH
- 1.2. Növényvédő szer neve:** Prolectus
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2028. december 31.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
Parc d'Affaires de Crécy 10A rue de la Voie
Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or,
Franciaország
- 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője** Nufarm Hungária Kft.
1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.
(Franciaország)
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** gombaölő permetezőszer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** WG – vízben diszpergálható granulátum
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- | | | |
|------------------------------------|------------------|---|
| 2.4.1. Hatóanyag | <i>ISO név</i> | fenpirazamin |
| | <i>CAS szám</i> | 473798-59-3 |
| | <i>IUPAC név</i> | <i>S-allil 5-amino-2-izopropil-4-(2-metilfenil)-3-oxo-2,3-dihidropirazol-1-karbotioát</i> |
| <i>tiszta hatóanyag részaránya</i> | | 500 g/kg |

3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Hatóanyag tartalom**
- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| fenpirazamin (HPLC/UV) | 50,0 ± 2,5 % (m/m) |
|-------------------------------|---------------------------|

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek

tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: barna színű, jellegzetes szagú granulátum
 ömlesztett térfogatsűrűség: 0,58 g/ml
 pH (1%-os vizes diszperzió, 22 °C): 7,28
 tartós habképződés (0,75 %, 1 perc): 15 ml
 nedves szitamaradék (0,75µm): 0,32%

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

| Kultúra | Károsító | Kezelések maximális száma | Két kezelés közt eltelt minimális időtartam | Dózis (kg/ha) | Permetlé (l/ha) | Házi kerti konc. (g/10 l) | Az első kezelés fenostádiuma | Az utolsó kezelés fenostádiuma |
|---|------------------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|---|---|
| szőlő | szürkepenész | 1 | - | 1,2 | 800-1200 | 12 | virágzás kezdetétől BBCH 61 - zsendülésig BBCH 85 (1 kezelés) | |
| őszibarack, nektarin | moníliai virág- és hajtás száradás | 3 | 7 | 0,8 | 500-1200 | 8 | virágzás kezdete BBCH61 | virágzás vége BBCH69 |
| | moníliai termésrothadás | | | 1,2 | | 12 | 50%-os gyümölcsméret BBCH75 | szedésérettség BBCH87 |
| szamóca szabadföldi | szürkepenész | 3 | 7 | 1,2 | 1000-2000 | 12 | virágzás kezdete BBCH61 | színeződés kezdete BBCH85 |
| | | | | hajtattott | 0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha) | 500-1200 | 8-12 | virágzás kezdete BBCH61 |
| paradicsom, paprika, tojásgyümölcs hajtattott | szürkepenész | 3 | 10 | 0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha) | 600-1200 | 8-12 | virágzás kezdete BBCH61 | 70%-os érés BBCH87 |
| uborka, cukkini hajtattott | szürkepenész | 3 | 10 | 0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha) | 600-1200 | 8-12 | virágzás kezdete BBCH61 | a termések 70%-a teljesen érett BBCH87 |
| dísznövények (cserepes, konténeres és vágott virágnak termesztett dísznövények) szabadföldi, hajtattott | moníliai virág- és hajtás száradás | 3 | 7 | 0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha) | 300-1200 | 8-12 | virágzás kezdete BBCH61 | sziromhullás BBCH69 |
| | szürkepenész | | | | | | szikleveles állapot BBCH10 | sziromhullás BBCH69 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|---|------------------------------------|----------|------|-------------------------------|------------------------|
| díszfák, díszcserjék | moniliás virág- és hajtás száradás szürkepenész | 3 | 7 | 0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha) | 300-1200 | 8-12 | virágzás kezdete BBCH61 | sziromhullás BBCH69 |
|-------------------------|--|---|---|------------------------------------|----------|------|-------------------------------|------------------------|

Előírt növényvédelmi technológia:

Szőlőben a gombaölő szer *szürkepenész* ellen megelőző védekezésre használható fel virágzás és zsendülés fenológiai állapotok között. Törekedni kell az egyenletes permetléfedettség elérésére. A permetlé mennyiségét az ültetvény művelésmódjától, a lombzat nagyságától valamint az alkalmazott géptípustól függően kell megválasztani.

Őszibarackban és nektarinban *moniliás virág- és hajtásszáradás* ellen virágzás idején megelőző jelleggel kell a gombaölő szerrel permetezni 0,8 kg/ha-os dózisban. A *moniliás termésrothadás* ellen a készítmény termésérés előtt használható fel, 1,2 kg/ha-os dózisban.

Szamócában *szürkepenész* ellen megelőző jelleggel kell védekezni a virágzás és a termésfejlődés időszakában.

Paradicsomban, paprikában, tojásgyümölcsben, uborkában és cukkíniben (hajtatott) a készítmény *szürkepenész* ellen használható fel egy vegetációban maximum 3 alkalommal. A permetezéseket előrejelzésre alapozva, preventíven kell elkezdni, majd szükség esetén 10 naponta megismételni.

Dísznövényekben *moniliás virág- és hajtásszáradás* ellen a virágzás idején megelőző jelleggel kell a gombaölő szerrel permetezni. *Szürkepenész* ellen a fertőzésre hajlamosító körülmények között indokolt a védekezés szintén megelőző jelleggel. A készítményt más hatásmechanizmusú gombaölő szereket is tartalmazó kezelési program részeként javasolt felhasználni. A permetlé mennyiségét a növények habitusától, a lombzat nagyságától valamint az alkalmazott géptípustól függően kell megválasztani.

Hatásmechanizmus:

szterol bioszintézis gátló (FRAC kód: 17)

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:**5.1. 1. Veszélyességi tulajdonságok:**

| | |
|--|----------------------------|
| A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): | > 2000 mg/kg |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség: | közepesen veszélyes |
| Méhveszélyesség: | nem jelölésköteles |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles;</i> |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles</i> |
| Tűzveszélyességi besorolás: | nem jelölésköteles |

* Címkén nem feltüntetendő adat

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

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

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

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

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 vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **10 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett, növényzettel borított biztonsági övezetet!

5.3. Várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

| kultúra | várakozási idő (nap) |
|---|---|
| szőlő bor~ | 21 |
| csemege~ | 14 |
| őszibarack, nektarin | 1 |
| szamóca szabadföldi, hajtattott | 1 |
| paradicsom, paprika, tojásgyümölcs hajtattott | 1 |
| uborka, cukkini hajtattott | 1 |
| dísznövények | előírás szerű felhasználás esetén nem szükséges |

5.4. **Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.4.1. *Egyéni védőfelszerelés*

előkészítőknak: védőkesztyű

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.

5.4.2. *Elsősegélynyújtás, terápia*

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

5.5. **Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-------------|--------|------|--------|--------|------------|------|
| 6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: | 10 g | 0,25 kg | 0,5 kg | 1 kg | 1,2 kg | 2,4 kg | 3 kg | 5 kg |
| 6.2. a csomagolóanyag anyaga: | PE/Alu/PE tasak | HDPE flakon | | | | | HDPE kanna | |

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

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

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

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2023. november 28.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.