

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Sumi Agro Hungary Kft.** (1016 Budapest, Zsolt u. 4.) által képviselt **Futureco Bioscience, S.A.** (Avda del Cadí 19-23 – Pol. Ind. Sant Pere Molanta, 08799 Olèrdola Barcelona, Spanyolország) ügyfél kérelmére a **Futureco Nofly WP rovarölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t .

Az engedélyező hatóság a **Futureco Nofly WP rovarölő szer** (a továbbiakban: szer) forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 6300/2724-1/2020. NÉBIH számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

Az engedélyokirat 8. pontja az alábbiak szerint módosul:

8. Forgalmazási kategória: II.

A határozat jogerőre emelkedését követően 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 a közlésével végleges.

Az engedély módosítási eljárás díja 40.000 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, 2022. augusztus 08.

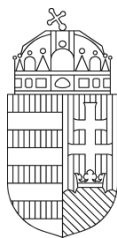
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(363/2022.)



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: **6300/2724-1/2020. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Futureco Nofly WP**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2025. október 30.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Futureco Bioscience, S.A.**
Avda. del Cadí 19-23 – Pol. Ind. Sant Pere
Molanta, 08799 Olèrdola Barcelona,
Spanyolország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Sumi Agro Hungary Kft.**
1016 Budapest, Zsolt u. 4.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Futureco Bioscience, S.A.**
Avda del Cadí 19-23 – Pol. Ind. Sant Pere Molanta, 08799
Olèrdola Barcelona, Spanyolország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **rovarölő szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **nedvesíthető por (WP)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. Hatóanyag **ISO név** *Paecilomyces fumosoroseus* FE 9901 törzs
CAS szám -
IUPAC név -
- tiszta hatóanyag részaránya** **18% (2,0 × 10⁹ CFU/g)**

3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Hatóanyag tartalom **2,0 × 10⁹ CFU/g**
- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: **Meg kell felelnie a WP formuláció FAO követelményeinek**

Tájékoztató jellegű adatok:

Megjelenés: szürkésfehér színű, szagtalan por
pH (1%-os szuszpenzió): 6,1
Tartós habképződés (1 perc): 10 ml
Szuszpendálhatóság: 94,9%

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

| Kultúra | Károsító | A kezelések évenkénti maximális száma | Két kezelés között eltelt időtartam (nap) | Dózis (g/100 l) | Permetlé (l/ha) | A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|----------------------------------|-------------------|---------------------------------------|---|-----------------|-----------------|--|
| paradicsom (hajtatott) | üvegházi molytetű | 4 | 5-7 | 200-250 | 500-1000 | BBCH 10-99, januártól decemberig |
| paprika (hajtatott) | üvegházi molytetű | 4 | 5-7 | 200-250 | 500-1000 | BBCH 10-99, januártól decemberig |
| dinnye (hajtatott) | üvegházi molytetű | 4 | 5-7 | 200-250 | 500-1000 | BBCH 10-99, januártól decemberig |
| cukkini (hajtatott) | üvegházi molytetű | 4 | 5-7 | 200-250 | 500-1000 | BBCH 10-99, januártól decemberig |

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény kizárólag zárt termesztő berendezésben alkalmazható.

Hajtatott **paradicsom**, **paprika**, **dinnye** és **cukkini** kultúrákban a kártevők első tojásainak és lárváinak a megjelenésekor, megelőző jelleggel kell a védekezést végrehajtani. Biztosítani kell a lombzat megfelelő permetlé borítását. A permetlé mennyiségét a lombzat méretének megfelelően kell megválasztani. A permetezést 30°C alatti hőmérsékleten elsősorban a délutáni vagy a kora esti órákban alacsony intenzitású napsugárzás mellett célszerű elvégezni. A permetlé bekeverését követően javasolt azonnal kijuttatni a készítményt.

Gombaölő szerekkel tankkeverékben nem alkalmazható. A gombaölő szerrel történő permetezés és a készítmény kijuttatása között legalább hét napnak el kell telnie.

Hatásmechanizmus: A *Paecilomyces fumosoroseus* a természetben előforduló, talajlakó gombafaj. A rovarpatogén gombának a kártevő kültakarójára kerülő spórái kedvező feltételek között kicsíráznak, és a gombafonalak behatolnak a rovar testébe, ahol a gomba szaporodásnak indul, és újabb spórákat fejleszt. A megbetegített rovar 3-5 napon belül elpusztul.

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): | >2000 mg/ttkg |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség: | nem jelölésköteles |
| 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 |

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

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Veszély

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H334 Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehézlégzést okozhat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

- P261** Kerülje a por belélegzését.
P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P284 Légzésvédelem használata kötelező.
P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P304+P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P333+P313 Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Orvosi ellátást kell kérni.
P342+P311 Légzési problémák esetén: forduljon orvoshoz.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

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!

SPo 2 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.

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

| Kultúra | Várakozási idő (nap) |
|--|--|
| paradicsom (hajtatott), paprika (hajtatott), dinnye (hajtatott), cukkini (hajtatott) | előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges |

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő, FFP3 jelű részecskeszűrő félálarc

5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű, védőruha, szemvédő/arcvédő, FFP3 jelű részecskeszűrő félálarc (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. *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: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. Kiszereles, csomagolás:

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| 6.1. Kiszereles térfogata/tömege: | 500 g |
| 6.2. Csomagolószer anyaga: | HDPE flakon |

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait 4 °C-os tárolás esetén 18 hónapig, szokásos (25 °C-os) tárolási feltételek mellett pedig 4 hónapig megőrzi.

8. Forgalmazási kategória: **II.**

Budapest, 2022. augusztus 08.

Jordán László
igazgató

P.H.