

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 a Spanyolországban kiadott engedély **kölcsönös elismerésén** alapuló megadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Futureco Nofly WP rovarölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

### 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 × 10<sup>9</sup> CFU/g)**

### 3. Minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

$2,0 \times 10^9$  CFU/g

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adatok:

Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek

**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)
<b>paradicsom</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>paprika</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>dinnye</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>cukkini</b> (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:

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	>2000 mg/ttkg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	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)
<b>paradicsom</b> (hajtatott), <b>paprika</b> (hajtatott), <b>dinnye</b> (hajtatott), <b>cukkini</b> (hajtatott)	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

**5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:****5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.5.1.1. *Előkészítőknek:* 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. Kiszérelés, csomagolás:**

6.1. Kiszérelés térfogata/tömege:	500 g
6.2. Csomagolószerszám 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: I.**

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, az engedélyezési eljárás során jóváhagyott címketerv alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 1.500.000 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://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, 2020. október 14.

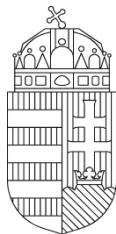
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(384/2020.)



**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: **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% ( $2,0 \times 10^9$  CFU/g)**

### 3. Minőségi követelmények:

- 3.1. Hatóanyag tartalom                       $2,0 \times 10^9$  CFU/g
- 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:  
Tájékoztató jellegű adatok:                      Meg kell felelnie a **WP** formuláció FAO követelményeinek  
**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)
<b>paradicsom</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>paprika</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>dinnye</b> (hajtatott)	üvegházi molytetű	4	5-7	200-250	500-1000	BBCH 10-99, januártól decemberig
<b>cukkini</b> (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 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. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):** >2000 mg/ttkg

<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	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.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

---

\* Címkén nem feltüntetendő adat



**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:

<b>Kultúra</b>	<b>Várakozási idő (nap)</b>
<b>paradicsom</b> (hajtatott), <b>paprika</b> (hajtatott), <b>dinnye</b> (hajtatott), <b>cukkini</b> (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. Csomagolószerszám 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:** **I.**

Budapest, 2020. október 14.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*