

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú 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 permetezőszer** 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 permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **04.2/3300-1/2014. NÉBIH** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja, és a jelen határozat mellékletét képező engedélyokiratot a módosításokkal egységes szerkezetben adja ki:

### I. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

#### 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	monília virág- és hajtás száradás	3	7	0,8	500-1200	8	virágzás kezdete BBCH61	virágzás vége BBCH69
	monília 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	gyümölcsök jelentős része színeződött BBCH87

<b>paradicsom, paprika, tojásgyümölcs</b> hajtatott	szürkepenész	3	10	0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha)	600-1200	8-12	virágzás kezdete BBCH61	70%-os érés BBCH87
<b>uborka, cukkini</b> hajtatott	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
<b>dísznövények</b> (cserepes, konténeres és vágott virágnak termesztett dísznövények) hajtatott és szabadföldi	monília 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
<b>díszfák, díszcserjék</b>	monília 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** *monília* virág- és hajtásszáradás ellen virágzás idején megelőző jelleggel kell a gombaölő szerrel permetezni 0,8 kg/ha-os dózisban. A *monília* termésrothadás ellen a készítmény termésérés előtt használható fel, 1,2 kg/ha-os dózisban.

**Szamócaban** *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.

**Díznövényekben** *monília* 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.

## **II. Az engedélyokirat 5. 3 pontja az alábbiak szerint módosul:**

### **5.3. Várakozási idők:**

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

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

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

A megváltozott termékcímekét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 150.000 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. augusztus 15.

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

*P.H.*

**Jordán László**  
igazgató

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(320/2018.)



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

3.

---

---

## 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:	2023. 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	ISO név	<b>fenpirazamin</b>
	CAS szám	473798-59-3
	IUPAC név	<i>S</i> -allil 5-amino-2-izopropil-4-(2-metilfenil)-3-oxo-2,3-dihidropirazol-1-karbotioát
tiszta hatóanyag részaránya		<b>500 g/kg</b>

### 3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom	
<b>fenpirazamin (HPLC/UV)</b>	<b>50,0 ± 2,5 % (m/m)</b>

## 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

tájékoztató jellegű adatok:

Meg kell felelnie a „WG” formuláció FAO követelményeinek

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	monília virág- és hajtás száradás	3	7	0,8	500-1200	8	virágzás kezdete BBCH61	virágzás vége BBCH69
	monília 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	monília virág- és hajtás száradás	3	7	0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha)	300-1200	8-12	virágzás kezdete BBCH61	szíromhullás BBCH69
	szürkepenész						szikleveles állapot BBCH10	szíromhullás BBCH69

díszfák, díszcserjék	monília virág- és hajtás száradás szürkepenész	3	7	0,08-0,12 % (max. 1,2 kg/ha)	300-1200	8-12	virágzás kezdet BBCH61	szíromhullás 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** *monília* virág- és hajtásszáradás ellen virágzás idején megelőző jelleggel kell a gombaölő szerrel permetezni 0,8 kg/ha-os dózisban. A *monília* 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** *monília* 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:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	> 2000 mg/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	<b>közepesen veszélyes</b>
<b>Méhveszélyesség:</b>	<b>nem jelölésköteles</b>
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	<b>nem jelölésköteles</b>

**5.1.2. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján:**

**Veszélyjel:**



környezeti veszély

\* Címkén nem feltüntetendő adat

**R-mondatok:**

**R 51/53** Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

**S-mondatok:**

**S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet

**S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó

**S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad

**S 46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

**S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

**5.1.3. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:**

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés:** Figyelem

**Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:**

**H410** Nagyon 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 öveget!



**5.3. Várakozási idők:**5.3.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap (száradásig)5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

<b>kultúra</b>	<b>várakozási idő (nap)</b>
<b>szőlő</b> bor~	21
csemege~	14
<b>őszibarack, nektarin</b>	1
<b>szamóca</b> szabadföldi, hajtatott	1
<b>paradicsom, paprika, tojásgyümölcs</b> hajtatott	1
<b>uborka, cukkini</b> hajtatott	1
<b>dísznövények</b>	előírás szerű felhasználás esetén nem szükséges

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

<b>6.1. a kiszerelés térfogata/tömege:</b>	10 g	0,25 kg	0,5 kg	1 kg	1,2 kg	2,4 kg	3 kg	5 kg
<b>6.2. a csomagolószerszám anyaga:</b>	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, 2018. augusztus 15.

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

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*