



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: dr. Kelemen Mária

HATÁROZATSZÁM: 04.2/1724-1/2011

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: „Saprol Rózsa gombabetegségek elleni szer” gombaölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a TB Agrartechnik (A-2540 Bad Vöslau, Sellnergasse 2., Ausztria) által képviselt Scotts Celaflor Handelsgesellschaft m.b.H (A-5020 Salzburg, Karolingerstrasse 7b, Ausztria) ügyfélnek az „Saprol Rózsa gombabetegségek elleni szer” gombaölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság az „Saprol Rózsa gombabetegségek elleni szer” gombaölő permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét a benyújtott dokumentációk értékelése alapján az alábbiak szerint adja ki:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|---|--|
| 1.1. engedélyokirat száma: | 04.2/1724-1/2011 MgSzH |
| 1.2. növényvédő szer neve: | Saprol Rózsa gombabetegségek elleni szer |
| 1.3. engedélyokirat érvényessége: | 2018. január 31. |
| 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: | Scotts Celaflor Handelsgesellschaft m.b.H
A-5020 Salzburg, Karolingerstrasse 7b, Ausztria |
| 1.5. engedélyokirat tulajdonos képviselője: | TB Agrartechnik
A-2540 Bad Vöslau, Sellnergasse 2., Ausztria |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 2.1. növényvédő szer gyártója: | Scotts France S.A.S. (Franciaország) |
| 2.1.1. hatóanyag gyártója: | BASF SE (Németország) |
| 2.2. növényvédő szer rendeltetése: | Gombaölő szer |
| 2.3. növényvédő szer formulációja: | EC, emulzióképző koncentrátum |

2.4. növényvédő szer összetétele:

2.4.1. hatóanyag ISO név	tritikonazol
CAS szám	131983-72-7
IUPAC név	(RS)-(E)-5-(4-klórbenzilidén)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)cyklopentanol
tiszta hatóanyag részaránya	10 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	BASF Annex II dokumentáció tartalmazza

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom**

3.1. hatóanyag (HPLC) **1,05 ± 0,16 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: **Meg kell feleljen az „EC” formuláció FAO követelményeinek**

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	A kijuttatáshoz szükséges	
				készítmény dózisa	víz (l/ha)
rózsa	lisztharmat, rózsarozsda, diplokarponos levélfoltosság	6	12-14	60-120 ml/100 m ²	6-12 l/100 m ²

Permetlé elkészítése: 10 ml készítmény 1 l vízbe – ez az oldat a rózsák méretétől függően 8-17 növény kezelésére elegendő.

Előírt növényvédelmi technológia:

Rózsában a permetezést legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű elvégezni. Törekedni kell, hogy a készítmény a növény minden föld feletti részét alaposan befedje. 50 cm növénymagasság alatt a kisebb, 125 cm növénymagasság felett a nagyobb dózist kell alkalmazni. Amennyiben szükséges, a kezelést 12-14 nap elteltével meg lehet ismételni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

Veszélyjel	-
A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	mérsékelten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

R-mondatok:

R 52/53	Ártalmas 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 57	A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

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 2	A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, drénezett talajokon!
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
rózsa	előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.3.1. egyéni védőfelszerelés**

5.3.1.1. előkészítőknak -

5.3.1.2. kijuttatóknak -

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés**5.3.3. ellenanyag:** specifikus antidótuma nincs**5.4. 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: 100, 250 ml

6.2. a csomagolóanyag anyaga: PE/PA.

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen **3 év**.

8. Forgalmazási kategória: III.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 2.500.000 Ft, amelyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ (továbbiakban MgSzH Központ) elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) az MgSzH Központnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2011. március 25.

Dr. Bognár Lajos
mb. elnök
névében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél: Scotts International B.V. Magyarországi Képviselete
2. Irattár

(23/2011.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma: **04.2/1724-1/2011 MgSzH**
- 1.2. növényvédő szer neve: **Saprol Rózsa gombabetegségek elleni szer**
- 1.3. engedélyokirat érvényessége: **2018. január 31.**
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **Scotts Celaflor Handelsgesellschaft m.b.H**
A-5020 Salzburg, Karolingerstrasse 7b, Ausztria
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos képviselője: **TB Agrartechnik**
A-2540 Bad Vöslau, Sellnergasse 2., Ausztria

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója: **Scotts France S.A.S.** (Franciaország)
- 2.1.1. hatóanyag gyártója: **BASF SE** (Németország)
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése: **Gombaölő szer**
- 2.3. növényvédő szer formulációja: **EC, emulzióképző koncentrátum**
- 2.4. növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. hatóanyag
- | | |
|-----------|--|
| ISO név | tritikonazol |
| CAS szám | 131983-72-7 |
| IUPAC név | <i>(RS)-(E)-5-(4-klórbenzilidén)-2,2-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)cyklopentanol</i> |
- tiszta hatóanyag részaránya **10 g/l**
- technikai hatóanyag specifikációja **BASF Annex II dokumentáció tartalmazza**

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. hatóanyag (HPLC) **1,05 ± 0,16 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell feleljen az „EC” formuláció FAO követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti min. időtartam	A kijuttatáshoz szükséges	
				készítmény dózisa	víz (l/ha)
rózsa	lisztharmat, rózsarozsda, diplokarponos levélfoltosság	6	12-14	60-120 ml/100 m ²	6-12 l/100 m ²

Permetlé elkészítése: 10 ml készítmény 1 l vízbe – ez az oldat a rózsák méretétől függően 8-17 növény kezelésére elegendő.

Előírt növényvédelmi technológia:

Rózsában a permetezést legkésőbb az első tünetek megjelenésekor célszerű elvégezni. Törekedni kell, hogy a készítmény a növény minden föld feletti részét alaposan befedje. 50 cm növénymagasság alatt a kisebb, 125 cm növénymagasság felett a nagyobb dózist kell alkalmazni. Amennyiben szükséges, a kezelést 12-14 nap elteltével meg lehet ismételni.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok**

Veszélyjel	-
A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	mérsékelten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

R-mondatok:

R 52/53 Ártalmas 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 57 A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

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 2 A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, drénezett talajokon!
- SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
rózsa	előírása nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. előkészítőknak -

5.3.1.2. kijuttatóknak -

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.3.2. elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.3.3. ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

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

6. A növényvédő szer kiszerezése, csomagolása:

6.1. a kiszerezés térfogata/tömege: 100, 250 ml

6.2. a csomagolóanyag anyaga: PE/PA.

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen **3 év**.

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2011. március 25.

Dr. Bognár Lajos
mb. elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.