



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

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



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2942
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ügyintéző: Szabó Yvonne
Iktatószám: 04.2/3265-1/2014
Oldalak száma: 5
Melléklet: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat (5 oldal)

Tárgy: Gro Stop 1% DP
növekedésszabályozó készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Certis Europe B.V.** (Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, Hollandia) ügyfél kérelmére a **Gro Stop 1% DP növekedésszabályozó készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t .

Az engedélyező hatóság a **Gro Stop 1% DP növekedésszabályozó készítmény** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/11092-1/2010 MgSzHK** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 02.5/11092-1/2010 MgSzHK |
| 1.2. Készítmény neve: | Gro Stop 1% DP |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2017.07.31. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | Certis Europe B. V.
Safariweg 55, 3605 MA Maarssen,
Hollandia |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Spieß-Urania Chemicals GmbH
Magyarország
1132 Budapest, Váci út 22-24. |

II. Az engedélyokirat 2.1.1. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 2.1.1. Hatóanyag gyártója: | CABB Oy
Tammasaarenkatu 3, FI-00180 Helsinki
Finnország
Max (Rudong) Chemicals Co., Ltd.
Yangkou Chemical Industra Park, Rudong,
Jiangsu Provence 226407, Kína |
|-----------------------------------|---|

III. Az engedélyokirat 5. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:**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):	>2000mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

Veszélyjel:

Xn

ártalmas

R-mondatok:

R 40	A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított
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 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 45	Baleset vagy rosszullét esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni
S 57	A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:**GHS piktogram:****Figyelmeztetés:** Figyelem**H-mondatok:**

H351	Feltehetően rákot okoz.
-------------	-------------------------

P-mondatok:

P201	Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.
-------------	---

P202	Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P308 + P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P405	Elzárva tárolandó.
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.
---------------	---

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!)
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **3 nap**

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerint felhasználásnál nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Egyéni védőfelszerelés előkészítőknél:

vegyi anyag (por) behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag por/aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, FFP3D részecskeszűrő félálarc, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

5.3.1.2. Egyéni védőfelszerelés felhasználóknak:

vegyi anyag (por) behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag por/aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, FFP3D részecskeszűrő félálarc, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőkor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegély után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani

5.3.2. 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: általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés

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.

IV. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:**6. A készítmény kiszerelese, csomagolása:**

A kiszereles térfogata/tömege:	0,5 kg	20 kg	25 kg
A csomagolószer anyaga:	HDPE szóródoboz	polietilén szállal erősített papírzsák	polietilén szállal erősített papírzsák

V. Az engedélyokirat 7. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

7. Eltarthatósági idő: Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímekét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díja 75 000 Ft, melyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Törvényszéktől** a határozatot hozó **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál, a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2014. szeptember 5.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

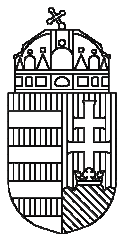
P.H.

Kapja:

1. Ügyfél - engedélyezéssel és végső címkézéssel megbízott képviselője (**Dr. Imrei Zoltán, 1122 Budapest, Székács u. 15.**)

2. Irattár

(150/2014)



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

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **02.5/11092-1/2010 MgSzhK**
- 1.2. Készítmény neve: **Gro Stop 1% DP**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2017.07.31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Certis Europe B. V.**
Safariweg 55, 3605 MA Maarssen,
Hollandia
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Spiess-Urania Chemicals GmbH**
Magyarország
1132 Budapest, Váci út 22-24.

2. A készítmény adatai:

- 2.1. Készítmény gyártója: **Groupe Agriphar**
Rue de Renory 26,
B-4102 Ougree
Belgium
- 2.1.1. Hatóanyag gyártója: **CABB Oy**
Tammaasaarekatu 3, FI-00180 Helsinki
Finnország
- Max (Rudong) Chemicals Co., Ltd.**
Yangkou Chemical Industra Park, Rudong,
Jiangsu Provence 226407, Kína
- 2.2. Készítmény rendeltetése: **növekedésszabályozó készítmény**
- 2.3. Készítmény formuláció: **porozó készítmény (DP)**
- 2.4. Akészítmén összetétele: **Az engedélyes által benyújtott dokumentáció tartalmazza.**
- 2.4.1. hatóanyag ISO név: **klórprofám**
- CAS szám: **101-21-3**
- IUPAC név: **izopropil-3-klórfenil-karbamát**
- tiszta hatóanyag részaránya: **10 g/kg klórprofám (= 1 m/m %)**
- technikai hatóanyag specifikációja: **Az engedélyes által benyújtott dokumentáció tartalmazza.**

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom****3.1.1. klórprofám** 1,0 % (m/m) ± 0,25 % (m/m) (HPLC/UV)**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:** meg kell feleljen a DP formuláció „FAO” követelményeinek*Tájékoztató adatok:*

Megjelenés: világosbarna por

Sűrűség: ρ (20°C) = 1,33 g/cm³

pH (1%-os oldatban): 9,36

viszkozitás: ---

4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

<i>Kultúra</i>	<i>Károsító (cél)</i>	<i>Kezelés ideje</i>	<i>Kezelések max. száma</i>	<i>Kezelések közti min. idő (nap)</i>	<i>Dózis</i>
burgonya (tárolt)	kihajtásgátlás	betároláskor	1	---	1,0 kg/t

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt betakarítás után, betároláskor az érett, száraz, hibátlan gumókra alkalmazzuk.

A burgonya betárolásakor a futószalag fölött porozó eszközzel célszerű a gumókra szórni. 1 tonna burgonyához 1 kg készítményt kell használni. A kijuttatás során törekedni kell a készítmény egyenletes fedésére. A kezelés 5-12 °C közötti tárolás esetén 5-6 hónapig gátolja a gumók kicsírázását. A kijuttatás után 4-6 hónappal a Gro Stop HN ködképző szer használatával tovább lehet késleltetni a kihajtást.

A kezelést, betárolást követően 14 napig célszerű a burgonyát 14 °C-on tárolni, ezzel is segítve az esetleges sebzések gyógyulását/parásodását. Ez alatt az utókezelés alatt, ha a külső páratartalom alacsony, rövid ideig tartó ventillációs átszellőztetéseket célszerű végezni. Cél az, hogy a tárolás alatt a relatív páratartalmat 90 % alatt tartsuk, ami a tárolási betegségek kockázatát mérsékli.

A két hetes utókezelést követően a tárolási hőmérsékletet normál szellőztetéssel csökkentjük 5-10 °C-ra, amit tartunk is a tárolás során.

Amennyiben a kívánt tárolási hőmérsékletet nem tartjuk be, a burgonya csíranyugalmi állapota megszakadhat.

A szer kizárólag étkezési burgonya csírázásgátlására használható. A vetőgumót elkülönített helyen kell tárolni. Vetőburgonya kezelésére használni tilos! A készítménnyel kezelt burgonyagumók szaporítási célra nem használhatók fel!

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 ₅₀ értéke (patkányon):	>2000mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzvesélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

Veszélyjel:

Xn



ártalmas

R-mondatok:

- R 40** A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított
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 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

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

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

H-mondatok:

- H351** Feltehetően rákot okoz.

P-mondatok:

- P201** Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.

P202	Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P308 + P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P405	Elzárva tárolandó.
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.
---------------	---

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!)
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **3 nap**

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerint felhasználásnál nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvőrendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Egyéni védőfelszerelés előkészítőknél:

vegyi anyag (por) behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag por/aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, FFP3D részecskeszűrő félárlarc, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

5.3.1.2. Egyéni védőfelszerelés felhasználóknál:

vegyi anyag (por) behatolással szemben ellenálló (6. típusú) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, vegyi anyag por/aeroszol/permet elleni (3-as jelölésű) védőszemüveg, FFP3D részecskeszűrő félárlarc, vegyi anyagoknak ellenálló (3. védelmi osztályú) védőkesztyű, védőlábbeli

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőkor, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegély után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani

5.3.2. 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: általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés

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 készítmény kiszérése, csomagolása:

A kiszérés térfogata/tömege:	0,5 kg	20 kg	25 kg
A csomagolóanyag anyaga:	HDPE szóródoboz	polietilén szállal erősített papírzsák	polietilén szállal erősített papírzsák

7. Eltarthatósági idő: Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

8. Forgalmazási kategória (szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása):

I.

Budapest, 2014. szeptember 5.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.