



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság
 ✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
 ☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Tót Erika

HATÁROZATSZÁM: 02.5/2630/4/2009.

OLDALAK SZÁMA: 2

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: Ellado rovarölő csávázószer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), **Bayer Hungária Kft.** (1123 Budapest, Alkotás u. 50.) által képviselt **Bayer CropScience AG** (Alfred-Nobel Str. 50, 40789 Monheim, Németország) ügyfélnek az **Ellado rovarölő csávázószer** 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 az **Ellado rovarölő csávázószer 02.5/1978/2/2008. MgSzHK számú** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát, egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett az alábbiak szerint **módosítja:**

A növényvédő szer új neve:

Ellado Blue rovarölő csávázószer

Az engedélyokirat 13. pontja az alábbiak szerint módosul:

13. Kiszerezés:

- 5 liter HDPE palack
- 20 liter HDPE palack
- 200 liter HDPE palack

A növényvédő szer **új gyártási tételei** jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

A **már forgalomban lévő** növényvédő szer a korábbi címkével **2009. december 31.** napjáig forgalmazhatók.

Az engedély módosítási eljárás díja **50.000 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** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központnál, 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, 2009. november 6.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Szakhatóság (OTH)
3. Szakhatóság (OKTVF)
4. Irattár

(141/2009.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény- és Talajvédelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

Az engedélyokirat száma: **02.5/1978/2/2008. MgSzHK**
A növényvédő szer neve: **Ellado Blue rovarölő csávázószer**

1. A hatóanyagok és a növényvédő szer gyártója, az engedély tulajdonosa:

Bayer CropScience AG.

Alfred-Nobel Str. 50, 40789 Monheim, Németország

Az engedély tulajdonos hazai képviselője:

Bayer Hungária Kft., Bayer CropScience

1123 Budapest, Alkotás u. 50.

2. A növényvédő szer rendeltetése: **rovarölő csávázószer**

3. A növényvédő szer hatóanyag összetevői :

hatóanyag(1)

ISO név

klotianidin

IUPAC név

E)-1-(2-klór-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidin

CAS szám

210880-92-5

részaránya

400 g/l

hatóanyag(2)

ISO név

beta ciflutrin

IUPAC név

*(RS)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetilciklopropánkarboxilát*

CAS szám

68359-37-5

részaránya

80 g/l

4. A növényvédő szer formulációja: vizes szuszpenzió koncentrátum csávázás céljára (FS)

5. Előírt minőségi feltételek:*5.1. hatóanyag tartalom*

klotianidin (HPLC)	32,5± 1,6 % (m/m)
beta ciflutrin (GLC)	6,5± 0,7 % (m/m)

Fizikai-kémiai tulajdonságok

<i>5.2 Kiönthetőség (MT 148.1)</i>	maradék < 5 %
<i>5.3 Szuszpenzió stabilitás (MT 184)</i>	>60 %, >105%
<i>5.4 Nedves szitálási maradék (MT 185)</i>	< 2 % (75 µm-es szitán)
<i>5.5 Habképződés (MT 47.2)</i>	<60 cm ³ (1 perc után)

Tárolási stabilitás

<i>5.6 Tárolási stabilitás 0 °C-on (MT 39.3)</i>	meg kell felelnie az 5.3 és 5.4 előírásainak
<i>5.7 Tárolási stabilitás 54 °C-on (MT 46.3)</i>	a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a és meg kell felelnie az 5.2, 5.3 és 5.4 előírásainak

6. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Két kezelés közti min. időtartam (nap)	A kijuttatáshoz szükséges szer víz mennyisége (l/100 kg)		Az utolsó kezelési fenostádium
őszi káposztarepce	talajlakó kártevők (pattanóbogarak lárvái), repcebolha, repcedarázs	1	-	2,5	0	BBCH 00

Előírt növényvédelmi technológia:

A csávázószert nedves csávázás formájában egyenletesen kell a magvak felületére felvinni. Ez kombinálható a repce csávázására engedélyezett gombaölő szerek alkalmazásával. A magvak összetapadását megelőzendő a főleges nedvességet, a csávázás befejező szakaszában 2,5-2,8 kg talkum/100 kg vetőmag adagolásával lehet felitatni. A szakszerű csávázás korszerű csávázó géppel felszerelt vetőmagüzemben hajtható végre.

A csávázott vetőmag kizárólag vetésre használható fel!

Légi kijuttatás: A készítmény légi úton nem juttatható ki.

7. Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel és jelkép:



A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): **500 mg/kg**

b) Tűzveszélyességi besorolás: **nem jelölésköteles.**

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes.**

A felszíni vizekre előírt biztonsági védőtávolság kockázatbecslés alapján **5 m**.

Az ivóvízbázisok védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületek és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható. A készítmény nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen.

d) Méhekre való veszélyesség: **nem jelölésköteles.**

e) A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló **R -**, és biztonságos használatára vonatkozó **S mondatok**:

R-mondatok:

- R 22** Lenyelve ártalmas
R 50/53 Nagyon 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 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni
S 60 Az anyagot és/vagy edényzetét veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani
S 61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni/Biztonsági adatlap

A növényvédő szerek biztonsági óvó rendszabályaira vonatkozó **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 5 m távolságban tartson meg egy nem kezelt biztonsági övezetet!

SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

g) Csomagolási hulladékok kezelésére vonatkozó információk:

A csomagolási hulladékok kezelésére, ártalmatlanítására, a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről szóló 103/2003. (IX.11.) FVM rendelet előírásait szükséges alkalmazni.

8. Várakozási idők:

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
őszi káposztarepce	Előírása nem szükséges.

9. Munkaegészségügyi óvőrendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknak: növényvédelmi (permetező) védőruha, - védőkalap, - védőkesztyű, - védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, - védőlábbeli.

Kijuttatóknak: növényvédelmi (permetező) védőruha, - védőkalap, - védőkesztyű, - védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, - védőlábbeli. Rosszul szellőztethető zárt térben végzett csávázáskor a permet belégzésének megelőzésére az előbbieket mellett FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **általános eljárás**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: *tüneti-megfigyelő kezelés.*

Ellenanyag: *specifikus antidótuma nincs.*

10. Forgalmazási kategória: I.

11. Eltarthatóság: eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év.**

12. Az engedély érvényessége: **2016. július 31.**

13. Kiszereles:

- 5 liter HDPE palack
- 20 liter HDPE palack
- 200 liter HDPE palack

Budapest, 2009. november 6.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.