



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Tőkés Gábor
HATÁROZATSZÁM: 02.5/1680/3/2009.
OLDALAK SZÁMA: 5
MELLÉKLET: -

**TÁRGY: Mist Control elsodródásgátló
segédanyag forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye**

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Dr. Horn András** (1118 Budapest, Otthon u. 25.) által képviselt **MILLER Chemical & Fertilizer Corporation** (P.O.Box 333, 120 Radio Road Hanover, Pennsylvania, Amerikai Egyesült Államok) ügyfél kérelmére a **Mist Control elsodródásgátló segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t .

Az engedélyező hatóság a **Mist Control elsodródásgátló segédanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi feltételek mellett adja ki:

1. A hatóanyag és a készítmény gyártója:

MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road
Hanover, Pennsylvania
USA
Tel: +1(0)7176328921

Az engedély tulajdonosa:

MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road
Hanover, Pennsylvania
USA
Tel: +1(0)7176328921

Az engedély tulajdonos hazai képviselője:

Dr.Horn András
1118 Budapest, Otthon u. 25.
Tel: 06-30-9510391

2. A készítmény rendeltetése: elsodródásgátló segédanyag

3. A készítmény összetétele:

<i>Hatóanyag</i>	Poliakrilamid	<i>részarány</i> 2 %
<i>ISO név</i>	-	
<i>IUPAC név</i>	poli(2-propénamid)	
<i>CAS szám</i>	25085-02-3	
<i>Kiegészítő anyag 1</i>	Kálium-dihidrogén- foszfát	6%
<i>Kiegészítő anyag 2</i>	Víz	92%

4. Szerforma: folyékony, vízzoldható koncentrátum (SL)**5. Előírt minőségi feltételek:**

5.1. *Megjelenés: Áttetsző színtelen folyadék*

5.2. *Sűrűség: 1.04-1.06 g/cm³ (20 °C - on)*

5.3. *Száranyagtartalom: 8%*

5.4. *pH: 6.0 ±1*

5.5. *Viszkozitás: 500-3000 cp*

6. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Cél	Az utolsó kezelés fenostádiuma	Koncentráció a permetlében
Valamennyi mezőgazdasági kultúra	Elsodródás csökkentése földi és légi permetezésnél	A használt növényvédő szer szerint	0,5%

A készítményt a növényvédő szerek elsodródásának csökkentésére lehet használni légi és földi permetezés esetén egyaránt.

A permetlé előkészítése a kijuttatásra kerülő növényvédő szer formulációjától függően eltérő.

Folyékony készítményeknél először a kijuttatáshoz szükséges vizet és a Mist Control cseppnehezítő segédanyagot kell bekeverni, majd ehhez kell hozzáadni a szükséges növényvédő szert.

Por alakú formulációknál a permetlé elkészítése után kell hozzáadni a Mist Control segédanyagot, majd alaposan elkeverni.

További segédanyag esetleges hozzáadása a permetléhez csak a Mist Control bekeverése után történjen.

Alkalmazás előtt a készítményt homogenizálni kell, majd folyamatos, intenzív keveréssel vékony sugárban a vízhez, ill. permetléhez öntve kell bekeverni.

Erősen lúgos készítményekkel nem keverhető.

Légi kijuttatás: Az együttesen alkalmazott növényvédő szer engedélykirata szerint.

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

toxikológiai veszély

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon) LD50 > **34.600 mg/kg**

környezeti veszély

vízi szervezetekre

Nem jelölésköteles

méhekre

Nem jelölésköteles

tűzveszélyesség

Nem jelölésköteles

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

R-mondatok:---

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

f) A növényvédő szerek biztonsági óvó rendszabályaira vonatkozó különleges S-mondatok:

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: a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint.
- b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírás szerint.

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknek és kijuttatóknak:

Kézvédelem: a felhasznált növényvédő szer szerint

Szemvédelem: a felhasznált növényvédő szer szerint

Bőr- és testvédelem: a felhasznált növényvédő szer szerint

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés, illetve a felhasznált növényvédő szer szerint.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs, illetve a felhasznált növényvédő szer szerint.

10. Forgalmazási kategória: III.

11. Eltarthatóság: Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös, fagymentes helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**. Fém edényben nem tárolható.

12. Az engedély érvényessége: 2019. június 15.

13. A termékcímke elfogadására vonatkozó döntés:

A **készítmény** csak jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja **250 000-** Ft, amelyet az ügyfél az N-DN-73/2009. sz. számla alapján 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 (a továbbiakban: MgSzH Központ) elleni kereset indításával.

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

A határozat Indokolás része nem publikus.

Budapest, 2009. június 15.

Dr. Halmágyi Tibor
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(95/2009.)