

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, 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) ügyfélnek a **DRIFT CONTROL** permetezőszert 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 **DRIFT CONTROL** permetezőszert segédanyag **02.5/1680/3/2009 MgSzhK** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét visszavonja, egyúttal a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az e határozat mellékletét képező **6300/1917-1/2021. NÉBIH** számú „**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**” – ban előírt feltételek mellett adja ki az alábbiak szerint:

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|---|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 6300/1917-1/2021.NÉBIH |
| 1.2. A készítmény neve: | DRIFT CONTROL |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2031. június 30. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road, Hanover, Pennsylvania,
USA |
| 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője: | Dr.Horn András
1118 Budapest, Otthon u. 25 |

2. A készítmény adatai:

- | | |
|--|--|
| 2.1. A készítmény gyártója: | MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road, Hanover, Pennsylvania,
USA |
| 2.2. A készítmény rendeltetése: | permetezési segédanyag (elsodródásgátló segédanyag)
(növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi
hatású termék) |
| 2.3. A készítmény formulációja: | folyékony vízzoldható koncentrátum (SL) |

3. Minőségi követelmények:

3.1. Összetevők:

Kémiai név	CAS-szám	Tartalom m/m %
monokálium-foszfát	7778-77-0	6
poliakrilamid**	9003-05-8	2
víz	7732-18-5	92

** - a gyártó nyilatkozata alapján a készítmény akrilamid tartalma nem haladja meg a 0,1%-os határértéket.

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés: kissé homályos, szürkés színű folyadék

sűrűség (20°C): 0,997-1.009 g/cm³

pH (1%-os hígítás): 6 ±1

dinamikai viszkozitás: 500-3000 mPa.s

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Az alkalmazás célja	Koncentráció a permetlében	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Valamennyi szántóföldi kultúra	elsodródás csökkentése földi és légi permetezésnél	0,5%	A felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint	A felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint

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 DRIFT CONTROL permetezőszert segédanyagot kell bekeverni, majd ehhez kell hozzáadni a szükséges növényvédő szert.

Por alakú formulációknál a permetlé elkészítése után kell hozzáadni a DRIFT CONTROL permetezőszert segédanyagot, majd alaposan elkeverni.

További segédanyag esetleges hozzáadása a permetléhez csak a DRIFT CONTROL permetezőszert segédanyag 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: 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):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség toxicitás alapján*:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

GHS piktogram: -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: települési hulladékként kezelhető.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok: -

5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (illetve a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint)

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:*Előkészítőknek:* védőkesztyű*Kijuttatónak:* védőkesztyű**5.3.2. Elsősegélynyújtás**

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

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

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások a készítményre vonatkozóan:

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

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. *A kiszерelés térfogata:* 5 liter

6.2. *A csomagolószer anyaga:* HDPE

7. Eltarthatóság:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

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

Fém edényben nem tárolható.

8. Forgalmazási kategória:**III.**

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Az ügyfél raktárában és a kereskedelmi forgalomban található 02.5/1680/3/2009 MgSzhK számú engedély alapján címkézett készletek legfeljebb 2021. december 31-ig forgalmazhatók. Az ezt követően megmaradt tételeket az engedélytulajdonos köteles a jelen engedélyokirat előírásainak megfelelően átcímkézni. A megváltozott termékcímekét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 300 000 Ft, amit az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható. A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek 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 Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2021. június 29.

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(370/2021)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ +36 (1) 309 1000
E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 6300/1917-1/2021.NÉBIH
- 1.2. A készítmény neve:** DRIFT CONTROL
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2031. június 30.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road, Hanover, Pennsylvania,
USA
- 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője:** Dr.Horn András
1118 Budapest, Otthon u. 25

2. A készítmény adatai:

- 2.1. A készítmény gyártója:** MILLER Chemical & Fertilizer Corporation
P.O.Box 333, 120 Radio Road, Hanover, Pennsylvania,
USA
- 2.2. A készítmény rendeltetése:** permetezési segédanyag (elsodródásgátló segédanyag)
(növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi
hatású termék)
- 2.3. A készítmény formulációja:** folyékony vízzoldható koncentrátum (SL)

3. Minőségi követelmények:

3.1. Összetevők:

Kémiai név	CAS-szám	Tartalom m/m %
monokálium-foszfát	7778-77-0	6
poliakrilamid**	9003-05-8	2
víz	7732-18-5	92

** - a gyártó nyilatkozata alapján a készítmény akrilamid tartalma nem haladja meg a 0,1%-os határértéket.

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés: kissé homályos, szürkés színű folyadék

sűrűség (20°C): 0,997-1.009 g/cm³

pH (1%-os hígítás): 6 ±1

dinamikai viszkozitás: 500-3000 mPa.s

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Az alkalmazás célja	Koncentráció a permetlében	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Valamennyi szántóföldi kultúra	elsodródás csökkentése földi és légi permetezésnél	0,5%	A felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint	A felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint

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 DRIFT CONTROL permetezőszer segédanyagot kell bekeverni, majd ehhez kell hozzáadni a szükséges növényvédő szert.

Por alakú formulációknál a permetlé elkészítése után kell hozzáadni a DRIFT CONTROL permetezőszer segédanyagot, majd alaposan elkeverni.

További segédanyag esetleges hozzáadása a permetléhez csak a DRIFT CONTROL permetezőszer segédanyag 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: 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. LD₅₀ értéke (patkányon):	> 2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

GHS piktogram: -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: települési hulladékként kezelhető.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok: -

5.2. Várakozási idők

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap (illetve a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint)

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásai szerint

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknek: védőkesztyű

Kijuttatónak: védőkesztyű

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.3.2. Elsősegélynyújtás

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

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

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások a készítményre vonatkozóan:

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

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1. A kiszereles térfogata: 5 liter

6.2. A csomagolószer anyaga: HDPE

7. Eltarthatóság:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

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

Fém edényben nem tárolható.

8. Forgalmazási kategória:

III.

Budapest, 2021. június 29.

Jordán László
igazgató

P.H.