

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Agroterm Kft.** (8182 Berhida (Peremarton Gyártelep) Hrsz. 06/116) ügyfél kérelmére a **Kleber permetezőszer 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 **Kleber permetezőszer segédanyag** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	04.2/500-1/2018 NÉBIH
1.2. A készítmény neve:	Kleber
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2028. március 10.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	Agroterm Kft. 8182 Berhida (Peremarton Gyártelep) Hrsz. 06/116
1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője:	-

2. A készítmény adatai:

2.1. A készítmény gyártója:	Agroterm Kft. 8182 Berhida (Peremarton Gyártelep) Hrsz. 06/116
2.2. A készítmény rendeltetése:	permetezőszer segédanyag (pergési veszteség csökkentő készítmény) (növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék) emulzióképző koncentrátum (EC)
2.3. A készítmény formulációja:	

2.4. Készítmény összetétele:

2.4.1. Összetevő:	
<i>név</i>	nátrium karboximetil-cellulóz
<i>CAS szám:</i>	9004-32-4
<i>tiszta összetevő részaránya:</i>	350 g/l

3. Minőségi követelmények:**3.1. Összetevők:**

nátrium karboximetil-cellulóz (UV-VIS): 35,0 m/m% ± 1,75 m/m%

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

Meg kell feleljen az EC formuláció „FAO” követelményeinek.

megjelenés: halványsárga színű, jellegzetes szagú, viszkózus folyadék

sűrűség (20°C): 1,00 g/cm³

pH (hígítatlan készítmény): 6,9

felületi feszültség (20°C, 1%-os hígítás): 67,4 mN/m

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Az alkalmazás célja	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
őszi káposztarepce, mustár	pergési veszteség csökkentése	1,0-1,5	400 60-80 (légi)	a várható betakarítás előtt 10-14 nappal (becősárgulás - érés BBCH 82-83)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

A készítmény a becőtermésekre ragadva megakadályozza azok felnyílását és a magok kipergését, ezért különösen alkalmas - a várhatóan elhúzódó betakarítás esetén - a magok kipergéséből származó termésveszteség csökkentésére.

Önmagában való kijuttatása kizárólag gyommentes kultúrában javasolható!

Állományszárításra engedélyezett készítményekkel egy menetben is kijuttatható a pergési veszteség csökkentése céljából. Az állományszárító készítmények engedélykirati előírásait figyelembe kell venni.

Őszi káposztarepcebén és mustárban a készítményt önmagában a becősárgulás idején, a várható betakarítás előtt 10-14 nappal kell kijuttatni, amikor a becők 30 %-a már érett (BBCH 82-83 fenológiai állapotban). Állományszárító készítményekkel kombinációban a várható betakarítás előtt 10-14 nappal kell kijuttatni, amikor a becők 30%-a már érett. Önmagában kijuttatva 1,0-1,5 l/ha dózisban, illetve állományszárító készítményekkel kombinációban 1,5 l/ha dózisban kell felhasználni a pergési veszteség csökkentése céljából.

Tankkeverék elkészítése: A permetlé elkészítése az anyag kocsonyás jellegéből adódóan legalább 15 perc keverést igényel a megfelelő és kipermetezhető permetlé elkészítéséhez.

A keverési sorrend betartása fontos a könnyebb oldódás érdekében, a készítményt kell a vízhez hozzáadni, hogy a megfelelő oldódást elérjük.

Légi kijuttatás: engedélyezett

Légi úton történő kijuttatásnál 60-80 l/ha permetlével kell kijuttatni.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

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:	mérsékelten kockázatos
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	-
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</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 kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 50 m (hidastraktorral végzett és légi kezelés esetén 100 m) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Előkészítőknak: védőkesztyű

5.3.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű

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:

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. Hánytatni TILOS!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A nem mezőgazdasági területen élő nem-cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

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

6. Kiszereles, csomagolás:

A kiszereles térfogata (liter):	0,25	1	5	10	25	1000
A csomagolószerszám anyaga:	PE	PE	PE	PE	PE	PE

7. Eltarthatóság:

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 2 év

8. Forgalmazási kategória: III.

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

Az engedélyezési eljárás díja 300 000 Ft, amit az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közzétételétől 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://anyak.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 Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2018. március 10.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

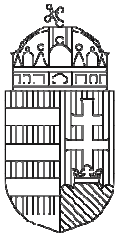
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(27/2018)



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:	04.2/500-1/2018 NÉBIH
1.2. A készítmény neve:	Kleber
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2028. március 10.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	Agroterm Kft. 8182 Berhida (Peremarton Gyártelep) Hrsz. 06/116
1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője:	-

2. A készítmény adatai:

2.1. A készítmény gyártója:	Agroterm Kft. 8182 Berhida (Peremarton Gyártelep) Hrsz. 06/116
2.2. A készítmény rendeltetése:	permetezőszer segédanyag (pergési veszteség csökkentő készítmény) (növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék) emulzióképző koncentrátum (EC)
2.3. A készítmény formulációja:	
2.4. Készítmény összetétele:	
2.4.1. Összetevő:	

név	nátrium karboximetil-cellulóz
CAS szám:	9004-32-4
tiszta összetevő részaránya:	350 g/l

3. Minőségi követelmények:

3.1. Összetevők:	
nátrium karboximetil-cellulóz (UV-VIS):	35,0 m/m% ± 1,75 m/m%
3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: (tájékoztató jellegű adatok)	Meg kell feleljen az EC formuláció „FAO” követelményeinek.
megjelenés:	halványsárga színű, jellegzetes szagú, viszkózus folyadék
sűrűség (20°C):	1,00 g/cm ³
pH (hígítatlan készítmény):	6,9
felületi feszültség (20°C, 1%-os hígítás):	67,4 mN/m

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Az alkalmazás célja	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
őszi káposztarepce, mustár	pergési veszteség csökkentése	1,0-1,5	400 60-80 (légi)	a várható betakarítás előtt 10-14 nappal (becősárgulás - érés BBCH 82-83)

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal használható!

A készítmény a becőtermésekre ragadva megakadályozza azok felnyílását és a magok kipergését, ezért különösen alkalmas - a várhatóan elhúzódó betakarítás esetén - a magok kipergéséből származó termésveszteség csökkentésére.

Önmagában való kijuttatása kizárólag gyommentes kultúrában javasolható!

Állományszárításra engedélyezett készítményekkel egy menetben is kijuttatható a pergési veszteség csökkentése céljából. Az állományszárító készítmények engedélyokirati előírásait figyelembe kell venni.

Őszi káposztarepcebén és mustárban a készítményt önmagában a becősárgulás idején, a várható betakarítás előtt 10-14 nappal kell kijuttatni, amikor a becők 30 %-a már érett (BBCH 82-83 fenológiai állapotban). Állományszárító készítményekkel kombinációban a várható betakarítás előtt 10-14 nappal kell kijuttatni, amikor a becők 30%-a már érett. Önmagában kijuttatva 1,0-1,5 l/ha dózisban, illetve állományszárító készítményekkel kombinációban 1,5 l/ha dózisban kell felhasználni a pergési veszteség csökkentése céljából.

Tankkeverék elkészítése: A permetlé elkészítése az anyag kocsonyás jellegéből adódóan legalább 15 perc keverést igényel a megfelelő és kipermetezhető permetlé elkészítéséhez.

A keverési sorrend betartása fontos a könnyebb oldódás érdekében, a készítményt kell a vízhez hozzáadni, hogy a megfelelő oldódást elérjük.

Légi kijuttatás: engedélyezett

Légi úton történő kijuttatásnál 60-80 l/ha permetlével kell kijuttatni.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

A készítmény biztonságos felhasználásának érdekében az egyidejűleg alkalmazott növényvédő szerre vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni!

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:	mérsékelten kockázatos
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	-
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	-
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

* Címkén nem feltüntetendő adat

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.
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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **50 m** (hidastraktorral végzett és légi kezelés esetén **100 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

5.2. Várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Előkészítőknek: védőkesztyű

5.3.1.2. Kijuttatóknak: védőkesztyű

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:

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. Hánytatni TILOS!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A nem mezőgazdasági területen élő nem-cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

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

6. Kiszерelés, csomagolás:

A kiszerelés térfogata (liter):	0,25	1	5	10	25	1000
A csomagolószér anyaga:	PE	PE	PE	PE	PE	PE

7. Eltarthatóság:

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 2 év

8. Forgalmazási kategória: **III.**

Budapest, 2018. március 10.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.