



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal

Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/696-2/2011

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Amalgerol®* forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a *Cheminova Magyarország KFT (1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a) ügyfél* az *Amalgerol®* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság az *Amalgerol®* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

- 1. A készítmény kereskedelmi neve:** *Amalgerol®*
- 2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény
- 3. Gyártó:** Hechenbichler GmbH
A-6020 Innsbruck, Cusanusweg 7.
Ausztria
Statisztikai számjel: ATU31805302

Engedélyes: Cheminova Magyarország KFT
1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a.
Statisztikai számjel: 13871732-4675-113-01”

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: algakivonat, növényi kivonatok, növényi illóolajok, ásványi olajok

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, olajos szagú és tapintású folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,97	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	15,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,2	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	0,3	
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	

Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- szántóföldi és zöldségnövények *talajkezelésére* vetés, ültetés előtt a talajra permetezve és bedolgozva, majd *levélkezelésére* a tenyészidőszak folyamán 3-4 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva,
- ültetvények *talajkezelésére* a metszéskor keletkezett szármagmaradványokra permetezve és a talajba bedolgozva, majd *levélkezelésére* a tenyészidőszak folyamán 3-4 alkalommal 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva,
- *trágyakezelésre, komposztkezelésre* 1 liter/5 m³ mennyiségben, 2 %-os töménységben, a trágyakazlat 15-20 cm-es rétegenként beöntözve.

Az évente kijuttatható maximális mennyiség 12-25 l/ha. Ha egy éven belül adott területen egymás után két növényt termesztünk, a kijuttatható maximális mennyiség növényenként értendő.

A készítmény olajtartalmú, így 28 °C –nál magasabb hőmérséklet, intenzív napsugárzás esetén növények kezelésére ne használjuk!

A fővirágzás előtt 3 nappal a levélkezelést be kell fejezni, mert a méhek az idegen szagot a kaptárba beviszik és a kaptárt védő katona méhek elpusztítják az idegen szag miatt.

Ammónium nitrát műtrágyával vagy perzselő hatású kontakt gyomirtó szerrel együtt a perzselési veszély miatt tilos kijuttatni!

Növényvédő szerekkel és levéltrágyákkal történő együttes kijuttatás esetén célszerű előzetesen keverhetőségi próbát végezni!

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

Xn



ártalmas

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:

- R 36/38** Szem és bőrizgató hatású
- R 65** Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat
- R 66** Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13	Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 16	Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás
S 20/21	A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 23	A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni
S 24/25	Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást
S 26	Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 62	Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét

Különleges S mondatok:

SPe 8	A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében a virágzási időszakban nem alkalmazható.
--------------	---

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.5. Munkaegészségügyi előírások:**

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belélegzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: tűzveszélyes „C” tűzveszélyességi osztály.**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,2-1,0-5,0 literes COAX kiszerelés, 25 literes fém kanna, 500-1000 literes konténer

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, +5 és + 30°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 18 hónap

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2021. június 14.

Az engedélyezési eljárás díja 445.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó engedélyező hatóság 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.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2011. június 14.

**Dr. Bognár Lajos mb. elnök
nevében és megbízásából**

**Jordán László
igazgató**

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
 Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
 ☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
 ☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

AMALGEROL® FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

- 1. A készítmény kereskedelmi neve:** *Amalgerol*®
- 2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény
- 3. Gyártó:** Hechenbichler GmbH
 A-6020 Innsbruck, Cusanusweg 7.
 Ausztria
 Statisztikai számjel: ATU31805302

Engedélyes: Cheminova Magyarország KFT
 1022 Budapest, Hankóczy Jenő u. 25/a.
 Statisztikai számjel: 13871732-4675-113-01”

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: algakivonat, növényi kivonatok, növényi illóolajok, ásványi olajok

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, olajos szagú és tapintású folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		0,97	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	15,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	30,0	
N tartalom (m/m%)	legalább	0,2	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	0,3	
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- szántóföldi és zöldségnövények *talajkezelésére* vetés, ültetés előtt a talajra permetezve és bedolgozva, majd *levélkezelésére* a tenyészidőszak folyamán 3-4 alkalommal, 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva,
- ültetvények *talajkezelésére* a metszéskor keletkezett szármagadványokra permetezve és a talajba bedolgozva, majd *levélkezelésére* a tenyészidőszak folyamán 3-4 alkalommal 3-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben kijuttatva,
- *trágyakezelésre, komposztkezelésre* 1 liter/5 m³ mennyiségben, 2 %-os töménységben, a trágyakazlat 15-20 cm-es rétegenként beöntözve.

Az évente kijuttatható maximális mennyiség 12-25 l/ha. Ha egy éven belül adott területen egymás után két növényt termesztnek, a kijuttatható maximális mennyiség növényenként értendő.

A készítmény olajtartalma, így 28 °C –nál magasabb hőmérséklet, intenzív napsugárzás esetén növények kezelésére ne használjuk!

A fővirágzás előtt 3 nappal a levélkezelést be kell fejezni, mert a méhek az idegen szagot a kaptárba beviszik és a kaptárt védő katona méhek elpusztítják az idegen szag miatt.

Ammónium nitrát műtrágyával vagy perzselő hatású kontakt gyomirtó szerrel együtt a perzselési veszély miatt tilos kijuttatni!

Növényvédő szerekkel és levéltrágyákkal történő együttes kijuttatás esetén célszerű előzetesen keverhetőségi próbát végezni!

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:



6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:

- | | |
|----------------|--|
| R 36/38 | Szem és bőrizgató hatású |
| R 65 | Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat |
| R 66 | Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja |

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- | | |
|-------------------|--|
| S 2 | Gyermekek kezébe nem kerülhet. |
| S 13 | Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó. |
| S 16 | Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás |
| S 20/21 | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. |
| S 23 | A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni |
| S 24/25 | Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást |
| S 26 | Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni |
| S 36/37/39 | Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. |

S 62 Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét

Különleges S mondatok:

SPe 8 A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében a virágzási időszakban nem alkalmazható.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: tűzveszélyes „C” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,2-1,0-5,0 literes COAX kiszerezés, 25 literes fém kanna, 500-1000 literes konténer

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, +5 és + 30°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 18 hónap

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2021. június 14.

Budapest, 2011. június 14.

**Dr. Bognár Lajos mb. elnök
nevében és megbízásából**

**Jordán László
igazgató**

P.H.