



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

Engedélyokirat száma: 04.2/696-2/2011 MgSzH
Módosító határozat száma: 04.2/1944-2/2012 NÉBIH
04.2/2156-2/2017 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

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: Hechenbichler GmbH
 A-6020 Innsbruck, Cusanusweg 7.
 Ausztria
 Statisztikai számjel: ATU31805302

3. 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 szármadarványokra 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 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. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. GHS piktogram : -

6. 2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P260	A permet belélegzése tilos.
P262	Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni
P303 + P361 + P353	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. 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: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0.2, 1, 5, 10, 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, jól szellőző, 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, 2017. november 7.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.