



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: 04.2/7901-2/2011
OLDALAK SZÁMA: 3
**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyokirat**

TÁRGY: Alginure® forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Biocont Magyarország KFT (1114 Budapest, Fadrusz u. 26/a.)** által képviselt **Biocont Laboratory spol. s.r.o. (62700 Brno-Slatina, Smahova 66., Cseh Köztársaság) ügyfél** által az **Alginure®** 04.2/2924-2/2011 MgSzH számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **Alginure®** 04.2/2924-2/2011 MgSzH számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:

„5. Felhasználható:

- szőlő ültetvények kondíciójának javítására, a növények ellenálló képességének fokozására közvetlenül a virágzás kezdete előtt 3 l/ha mennyiségben, teljes virágzaskor 4 l/ha mennyiségben, a virágzás végétől terméskötődésig 7-10 naponként 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
- zöldségfélék kondíciójának javítására, a palánták kiültetése után 1 nappal 3,5-5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd a tenyészidőszak folyamán további 3-5 alkalommal, 10-14 naponkénti gyakorisággal 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,0 %-os töménységben a levélre permetezve, a gyártó szaktanácsadása illetve az alábbiak szerint:
 - salátában a kiültetés előtt 1 nappal, 0,25 %-os töménységben a palántákat beöntözve, majd kiültetés után további 2-3 alkalommal, 10 naponként, 2,5-4,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - uborkában palántázás után 1 nappal 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 3-5 alkalommal, 14 naponként 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - paradicsomban palántázás után 1 nappal 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 3-6 alkalommal, 14 naponkénti gyakorisággal a színeződés kezdetéig, 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,

- karfiolban palántázás után 3 héttel 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 4 alkalommal, 7 naponkénti gyakorisággal, 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
- kínai kelben palántázás után 14 nappal 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 4 alkalommal, 7 naponkénti gyakorisággal 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve.

Növényvédő szerekkel és termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni! Nem szabad szulfátokkal, mész és kalcium tartamú készítményekkel, a VitiSan és Oikomb készítményekkel keverni.”

Az Alginure® módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 111.000.- 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. december 19.

Dr. Oravecz Márton
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

Alapokirat száma: 04.2/2924-2/2011 MgSzH

**ALGINURE® MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT
 ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Alginure*®
2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény
3. Gyártó: **Tilco Biochemie GmbH**
 D-23858 Reinfeld, Holländerkoppel 1.a.
 Németország

Engedélyes: Biocont Laboratory spol. s.r.o.
 62700 Brno-Slatina, Smahova 66.,
 Cseh Köztársaság

Hazai képviselő: Biocont Magyarország KFT
 1139 Budapest, Hajdú u. 42-44.
 statisztikai számjel: 12980112-4690-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: barna algakivonat, melasz, káliumsók, foszfátok, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes alga szagú folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,3	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	40,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0	
N tartalom (m/m%)		0,5	± 0,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		20,0	± 1,1
K ₂ O tartalom (m/m%)		17,5	± 1,1
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

- szőlő ültetvények kondíciójának javítására, a növények ellenálló képességének fokozására közvetlenül a virágzás kezdete előtt 3 l/ha mennyiségben, teljes virágzáskor 4 l/ha mennyiségben, a virágzás végétől terméskötődésig 7-10 naponként 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
- zöldségfélék kondíciójának javítására, a palánták kiültetése után 1 nappal 3,5-5,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd a tenyészidőszak folyamán további 3-5 alkalommal, 10-14 naponkénti gyakorisággal 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,0 %-os töménységben a levélre permetezve, a gyártó szaktanácsadása illetve az alábbiak szerint:
 - salátában a kiültetés előtt 1 nappal, 0,25 %-os töménységben a palántákat beöntözve, majd kiültetés után további 2-3 alkalommal, 10 naponként, 2,5-4,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - uborkában palántázás után 1 nappal 5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 3-5 alkalommal, 14 naponként 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - paradicsomban palántázás után 1 nappal 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 3-6 alkalommal, 14 naponkénti gyakorisággal a színeződés kezdetéig, 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - karfiolban palántázás után 3 héttel 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 4 alkalommal, 7 naponkénti gyakorisággal, 3,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve,
 - kínai kelben palántázás után 14 nappal 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,2 %-os töménységben, majd 4 alkalommal, 7 naponkénti gyakorisággal 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1 %-os töménységben a levélre permetezve.

Növényvédő szerekkel és termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni! Nem szabad szulfátokkal, mész és kalcium tartamú készítményekkel, a VitiSan és Oikomb készítményekkel keverni.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

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 20/21	A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

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 befejeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknek 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: nem tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1-10 literes HDPE műanyag palack ill. kanna

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, 25°C alatti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 391310

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. május 30.

Budapest, 2011. december 19.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H