



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: 04.2/5665-3/2011

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Goëmar BM 86* forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az *ARYSTA LifeScience Magyarország KFT* (1023 Budapest, Bécsi út 3-5.) által képviselt *GOËMAR Laboratoires SA, Parc Technopolitain Atalante St Malo (CS 41908 St Jouan des Guérets, 35418 St Malo cedex, Franciaország)* ügyfél a *Goëmar BM 86* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a *Goëmar BM 86* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Goëmar BM 86*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **GOËMAR Laboratoires SA**

Parc Technopolitain Atalante St Malo

CS 41908 St Jouan des Guérets

35418 St Malo cedex

Franciaország

statisztikai azonosító szám: 897 180 329 R.C.S. ST MALO

Engedélyes: **GOËMAR Laboratoires SA**

Parc Technopolitain Atalante St Malo

CS 41908 St Jouan des Guérets

35418 St Malo cedex

Franciaország

statisztikai azonosító szám: 897 180 329 R.C.S. ST MALO

Hazai képviselő: **ARYSTA LifeScience Magyarország KFT**

1023 Budapest, Bécsi út 3-5.

statisztikai számjel: 12289136 5155 113 01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: GA 14 algakrém, magnézium, kén, molibdén, bór

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétzöld színű, kellemetlen szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,28	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz. a.	legalább	25,0	
N tartalom (m/m%)		3,6	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		4,8	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		9,3	± 0,4
B tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Mo tartalom (m/m%)		0,02	± 0,04
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	

6. Felhasználható:

- szabadföldi és hajtattott paradicsom, étkezési és fűszerpaprika, padlizsán kultúrákban, a termés kötődésének fokozására és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a növények fejlettségi állapotától függő lémenyiséggel (500-1500 l/ha), virágzás kezdetén, majd még két alkalommal, 10-14 naponként,
- almatermésűekben a termés kötődésének és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfák fejlettségétől függő lémenyiséggel (500-1500 l/ha), 1-3 alkalommal, a bimbós állapot és a korai gyümölcsfejlődési stádium (10 mm gyümölcs átmérőig) között,
- csonthéjas gyümölcsfélékben a termés kötődésének és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfák fejlettségétől függő lémenyiséggel (800-1000 l/ha), 3 alkalommal, a virágzás kezdetén, szíromhulláskor és közvetlenül terméskötődés után,
- szőlőben a termés kötődésének fokozására és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a lombzat nagyságától függő lémenyiséggel (600-800 l/ha), 3 alkalommal, a fürtök elkülönülésekor, a virágzás kezdetén és a virágzás végén.

A készítmény tapadása nedvesítőszert permetléhez adásával fokozható. Amennyiben a permetezéssel egy menetben más készítmény kijuttatása is történik, úgy a készítmény utolsóként kerüljön a tartályba.

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

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

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: 5 literes műanyag 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 helyen**9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év****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. december 8.

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. december 8.

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

GOËMAR BM 86 FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Goëmar BM 86*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: GOËMAR Laboratoires SA

Parc Technopolitain Atalante St Malo
 CS 41908 St Jouan des Guérets
 35418 St Malo cedex
 Franciaország
 statisztikai azonosító szám: 897 180 329 R.C.S. ST MALO

Engedélyes: GOËMAR Laboratoires SA

Parc Technopolitain Atalante St Malo
 CS 41908 St Jouan des Guérets
 35418 St Malo cedex
 Franciaország
 statisztikai azonosító szám: 897 180 329 R.C.S. ST MALO

Hazai képviselő: ARYSTA LifeScience Magyarország KFT

1023 Budapest, Bécsi út 3-5.
 statisztikai számjel: 12289136 5155 113 01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: GA 14 algakrém, magnézium, kén, molibdén, bór

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétzöld színű, kellemetlen szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,28	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz. a.	legalább	25,0	
N tartalom (m/m%)		3,6	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		4,8	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		9,3	± 0,4
B tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Mo tartalom (m/m%)		0,02	± 0,04
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	

6. Felhasználható:

- szabadföldi és hajtattott paradicsom, étkezési és fűszerpaprika, padlizsán kultúrákban, a termés kötődésének fokozására és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a növények fejlettségi állapotától függő lémenyiséggel (500-1500 l/ha), virágzás kezdetén, majd még két alkalommal, 10-14 naponként,
- almatermésűekben a termés kötődésének és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfák fejlettségétől függő lémenyiséggel (500-1500 l/ha), 1-3 alkalommal, a bimbós állapot és a korai gyümölcsfejlődési stádium (10 mm gyümölcs átmérőig) között,
- csonthéjas gyümölcsfélékben a termés kötődésének és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfák fejlettségétől függő lémenyiséggel (800-1000 l/ha), 3 alkalommal, a virágzás kezdetén, szíromhulláskor és közvetlenül terméskötődés után,
- szőlőben a termés kötődésének fokozására és minőségének javítására, 3,0 l/ha mennyiségben, a lombzat nagyságától függő lémenyiséggel (600-800 l/ha), 3 alkalommal, a fürtök elkülönülésekor, a virágzás kezdetén és a virágzás végén.

A készítmény tapadása nedvesítőszer permetléhez adásával fokozható. Amennyiben a permetezéssel egy menetben más készítmény kijuttatása is történik, úgy a készítmény utolsóként kerüljön a tartályba.

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 végeztével kézmosás, 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: 5 literes műanyag 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 helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

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 mikroorganizmeket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2021. december 8.

Budapest, 2011. december 8.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató