

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1093-2/2014

OLDALAK SZÁMA: 7

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: VIANO szerves növény táp család
forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **GARMED Kereskedelmi és Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező KFT (2146 Mogyoród, Szent Jakab park 24.) ügyfél a VIANO szerves növény táp család** 04.2/1144-1/2013 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **VIANO szerves növény táp család** 04.2/1144-1/2013 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

„1. A készítmények kereskedelmi neve: **VIANO szerves gyeptáp**
VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp
VIANO szerves kertészeti növénytáp
VIANO Mixprof BIO”

II. Az engedélyokirat 2. pontja az alábbiak szerint módosul:

„2. A készítmények típusa:

VIANO szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp: szerves anyagokkal és baktériumokkal dúsított műtrágya

VIANO szerves kertészeti növénytáp: ásványi trágyával és műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO Mixprof BIO: szerves trágya”

III. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kakaóhéj, toll-liszt, hús- és csontliszt, csirketrágya, vinasz, szárított algaliszt, szőlőmag, ásványi trágyák és műtrágyák különböző arányú keverékei, *Bacillus subtilis* (csak a VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp termékben)

Előírt minőségi feltételek***VIANO szerves gyeptáp***

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	84,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	60,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	89,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	58,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,7 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
<i>Bacillus subtilis</i> hőkezelést követő spóraszám (db/g)	legalább	2,7 x 10 ⁶

VIANO szerves kertészeti növénytáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO Mixprof BIO

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	70,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,6 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6

A termékcsalád valamennyi tagjára előírt minőségi feltételek

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"

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

„5. Felhasználható:

VIANO szerves gyeptáp

Gyepék *telepítésekor* 50 g/m² mennyiségben a talajra kiszórva, majd bedolgozva, *fenntartó trágyázására* márciustól október végéig 2 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

Gyepék *fenntartó trágyázására* a vegetáció kezdetétől október végéig 2 alkalommal, 100-150 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO szerves kertészeti növénytáp

- zöldségfélék és fűszernövények *alaptrágyázására* 100-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba vagy ültető közegbe keverve, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- paradicsom *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 havonta 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- bogyós gyümölcsűek és eper *alaptrágyázására* 50-60 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- szőlő ültetvényekben a tenyészidőszak folyamán 3 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- hortenziafélékben 50-100 g/tő mennyiségben tavasztól őszig 3 havonta kiszórva, majd beöntözve,
- rododendronfélékben 50-100 g/tő mennyiségben, márciustól szeptemberig 3 alkalommal kiszórva, majd beöntözve,
- rózsafélék *alaptrágyázására* 50-100 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva,

- majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* márciustól szeptemberig 3 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- levendula *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
 - muskátli, balkon- és terasznövények növények *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 4 alkalommal 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve
 - buxus és örökzöldek *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* 2 havonta 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.

VIANO Mixprof BIO

- kertészeti kultúrák
 - *alaptrágyázására* 20-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba, vagy 2,5-2,7 g/liter mennyiségben az ültető közegbe keverve, majd beöntözve,
 - *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 3 alkalommal 20-150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- gyepek
 - *alaptrágyázására* 30-50 g/m² mennyiségben vetés előtt 5-6 nappal a talajba keverve, majd beöntözve,
 - *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 3 alkalommal 50-250 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.”

V. Az engedélykirat 6. pontja az alábbiak szerint módosul:

„6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvrendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.1.3. 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

6.1.4. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

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

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.2.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2.2. Figyelmeztetés: -

6.2.3. Figyelmeztető H-mondatok: -**6.2.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:**

P 102	Gyermektől elzárva tartandó.
P 264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P 270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P 280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P 302 + P 352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P 305+P 351+P 338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P 401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P 501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként

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

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.5. Elsősegély nyújtási eljárás:

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

VI. Az engedélyokirat 9.1. pontja az alábbiak szerint módosul:

„9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,75 - 1,5 - 1,75 - 3,5 - 4 kg-os polietilén fóliával bélelt papír-doboz, 10-20-25 kg-os polietilén zsák, 500-1000 kg-os big-bag”

VII. Az engedélyokirat 9.2. pontja az alábbiak szerint módosul:**„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.

*A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!
2015. június 1. után csak a 6.2. pont szerinti besorolás tüntethető fel a címkén!”*

A VIANO szerves növény tápcsald módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2014. augusztus 4.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/1144-1/2013 NÉBIH

**A VIANO SZERVES NÖVÉNY TÁPCSALÁD MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES
SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *VIANO szerves gyeptáp*
VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp
VIANO szerves kertészeti növénytáp
VIANO Mixprof BIO

2. A készítmények típusa:

VIANO szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp: szerves anyagokkal és baktériumokkal dúsított műtrágya

VIANO szerves kertészeti növénytáp: ásványi trágyával és műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO Mixprof BIO: szerves trágya

3. Gyártó: NV Rendapart SA

Industriepark Noord V
B-9300 Aalst, Wijnaardveld 36.
Belgium
statisztikai számjel: BE 0400 296 828

Engedélyes: GARMED Kereskedelmi és Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező Kft.

2146 Mogyoród, Szent Jakab park 24.
statisztikai számjel: 12449512-4960-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kakaóhéj, toll-liszt, hús- és csontliszt, csirketrágya, vinasz, szárított algaliszt, szőlőmag, ásványi trágyák és műtrágyák különböző arányú keverékei,
Bacillus subtilis (csak a VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp termékben)

Előírt minőségi feltételek

VIANO szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	84,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	60,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5

szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	89,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	58,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,7 ± 0,5

szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
<i>Bacillus subtilis</i> hőkezelést követő spóraszám (db/g)	legalább	2,7 x 10 ⁶

VIANO szerves kertészeti növénytáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5

szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO Mixprof BIO

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	70,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,6 ± 0,5

szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6

A termékcsalád valamennyi tagjára előírt minőségi feltételek

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:***VIANO szerves gyeptáp***

Gyepek *telepítéskor* 50 g/m² mennyiségben a talajra kiszórva, majd bedolgozva, *fenntartó trágyázására* márciustól október végéig 2 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

Gyepek *fenntartó trágyázására* a vegetáció kezdetétől október végéig 2 alkalommal, 100-150 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO szerves kertészeti növénytáp

- zöldségfélék és fűszernövények *alaptrágyázására* 100-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba vagy ültető közegbe keverve, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- paradicsom *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 havonta 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- bogyós gyümölcsűek és eper *alaptrágyázására* 50-60 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- szőlő ültetvényekben a tenyészidőszak folyamán 3 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- hortenziafélékben 50-100 g/tő mennyiségben tavasztól ősziig 3 havonta kiszórva, majd beöntözve,
- rododendronfélékben 50-100 g/tő mennyiségben, márciustól szeptemberig 3 alkalommal kiszórva, majd beöntözve,
- rózsafélék *alaptrágyázására* 50-100 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* márciustól szeptemberig 3 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- levendula *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- muskátli, balkon- és terasz növények *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 4 alkalommal 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve
- buxus és örökzöldek *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* 2 havonta 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.

VIANO Mixprof BIO

- kertészeti kultúrák
 - *alaptrágyázására* 20-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba, vagy 2,5-2,7 g/liter mennyiségben az ültető közegbe keverve, majd beöntözve,
 - *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 3 alkalommal 20-150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- gyepek
 - *alaptrágyázására* 30-50 g/m² mennyiségben vetés előtt 5-6 nappal a talajba keverve, majd beöntözve,
 - *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 3 alkalommal 50-250 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján**

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.1.3. 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

6.1.4. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknak:

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

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.2.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2.2. Figyelmeztetés: -

6.2.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

6.2.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P 102	Gyermektől elzárva tartandó.
P 264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P 270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P 280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P 302 + P 352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
P 305+P 351+P 338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P 401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P 501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként

6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.4. Munkaegészségügyi előírások:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.5. 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: 0,75 - 1,5 - 1,75 - 3,5 - 4 kg-os polietilén fóliával bélelt papírdoboz, 10-20-25 kg-os polietilén zsák, 500-1000 kg-os big-bag

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.

*A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!
2015. június 1. után csak a 6.2. pont szerinti besorolás tüntethető fel a címkén!*

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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: 2023. február 22.

Budapest, 2014. augusztus 4.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.