

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/2457-1/2013
OLDALAK SZÁMA: 7

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Florasca földkeverék család*
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **FLORASCA Környezetgazdálkodási KFT (9354 Osló, Tőzegüzem 035/6. hrsz.) ügyfél**, a **Florasca földkeverék család** 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 **Florasca földkeverék család** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve:

Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára
Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára
Florasca Bio rhododendronföld
Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára
Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára
Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára
Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra
Florasca Bio egynyári és balkonföld
Vegasca Bio zöldségföld
Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára
Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára
Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára
Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára
Florasca Bio tőföld
Florasca Bio muskátli-föld
Florasca Bio kaktuszföld

2. A készítmények típusa: termesztő közeg

3. Gyártó: FLORASCA Környezetgazdálkodási KFT
9354 Osló, Tőzegüzem 035/6 hrsz.
Statisztikai számjel: 12856884-3700-113-08

Engedélyes: FLORASCA Környezetgazdálkodási KFT
9354 Osló, Tőzegüzem 035/6 hrsz.
Statisztikai számjel: 12856884-3700-113-08

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: Királytói kertészeti tőzeg, Hansági rostos tőzeg, Hosszúdombi kertészeti tőzeg, Florasca komposztált szürkemarha trágya, Kámán dolomit, homok, kavics, agyag különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára***

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $4,8 \pm 0,5$

Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $5,2 \pm 0,5$

Florasca Bio rhododendronföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $5,0 \pm 0,5$

Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,6 \pm 0,5$

Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,5 \pm 0,5$

Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,5 \pm 0,5$

Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$

Florasca Bio egyényári és balkonföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,3 \pm 0,5$

Vegasca Bio zöldségföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,8 \pm 0,5$

Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$

Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,6 \pm 0,5$

Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,1 \pm 0,5$

Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 7,3 ± 0,5

Florasca Bio tófüld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 7,3 ± 0,5

Florasca Bio muskátliföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 7,3 ± 0,5

Florasca Bio kaktuszföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 6,7 ± 0,5

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: fekete színű, földszagú, finom morzsás szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	2,0
szemcse méret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	15,0
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:**Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára**

Savanyú kémhatású közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Anthurium fajok és fajták, Araucaria excelsa, Azalea és Rhododendron fajok és fajták, Bromelia, Calathea fajok, Calceolária herbeohybrida, Camelia japonica, Cyclamen persicum, Erica carnea és fajtái, Fittonia, Hydrangea macrophylla, Sinningia hybrida, Spathiphyllum, trópusi eredetű páfrányok.

Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára

Örökzöld növények termesztő közegeként.

Florasca Bio rhododendronföld

Azalea és Rhododendron fajok és fajták termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Gyengén savanyú közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Aphelandra squarrosa, Asparagus, Cissus, Chlorophytum, Citrus fajok, Codiaeum variegatum, Cyperus fajok és fajták, Dieffenbachia, Dracaena fajok, Epigremnum aureum, Euphorbia pulcherrima, Ficus, Fuchsia, Hedera fajok, Hibiscus rosa sinensis, Hoya, kaktuszok, Kalanchoe blossfeldiana, pálmák (2 éves korig), Philodendron, Primula fajok, Saintpaulia ionantha, Scindapsus fajok, Solanum capsicastrum, Yucca, Pelargonium grandiflorum, Cineraria.

Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára

Fűszer- és gyógynövények termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára

Citrusfélék termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra

Kertészeti növények termesztő közegeként.

Florasca Bio egynyári és balkonföld

Egynyári és balkonnövények termesztő közegeként.

Vegasca Bio zöldségföld

Zöldségfélék termesztő közegeként.

Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára

Gyep és pázsitok telepítésének közegeként.

Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára

Búzafű termesztés közegeként.

Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Semleges közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Clivia miniata, cserepes orgona, cserepes rózsza, szegfűfélék, Nerium oleander, pálmák (2 éves kortól), Pandanus fajok, Pelargonium peltatum és Pelargonium zonale, Sansevieria fajok és fajták.

Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára

Leánderek és pálmafélék termesztő közegeként.

Florasca Bio tóföld

Tavi növények termesztő közegeként.

Florasca Bio muskátliföld

Muskátlifélék termesztő közegeként.

Florasca Bio kaktuszföld

Kaktuszfélék és más pozsgás növények termesztő közegeként.

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 36/37	Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

A készítményekkel 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.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, 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 készítményeket, azok fel nem használt maradványát, 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: ömlesztve, 3-5-10-20-40-50-70 literes polietilén zacskó illetve zsák, 1,0-1,2 m³-es 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.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztve fólia takarással, korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 270300

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. május 2.

Az engedélyezési eljárás díja 590.000.- 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 közlésétől 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, 2013. május 2.

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

**FLORASCA FÖLDKEVERÉK CSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve:

Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára

Florasca Bio rhododendronföld

Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára

Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára

Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra

Florasca Bio egyényári és balkonföld

Vegasca Bio zöldségföld

Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára

Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára

Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára

Florasca Bio tóföld

Florasca Bio muskátliföld

Florasca Bio kaktuszföld

2. A készítmények típusa: termesztő közeg

3. Gyártó: FLORASCA Környezetgazdálkodási KFT

9354 Osló, Tőzegüzem 035/6 hrsz.

Statisztikai számjel: 12856884-3700-113-08

Engedélyes: FLORASCA Környezetgazdálkodási KFT

9354 Osló, Tőzegüzem 035/6 hrsz.

Statisztikai számjel: 12856884-3700-113-08

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: Királytői kertészeti tőzeg, Hansági rostos tőzeg, Hosszúdombi kertészeti tőzeg, Florasca komposztált szürkemarha trágya, Kámán dolomit, homok, kavics, agyag különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $4,8 \pm 0,5$ ***Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $5,2 \pm 0,5$ ***Florasca Bio rhododendronföld***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $5,0 \pm 0,5$ ***Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,6 \pm 0,5$ ***Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,5 \pm 0,5$ ***Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,5 \pm 0,5$ ***Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$ ***Florasca Bio egynyári és balkonföld***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,3 \pm 0,5$ ***Vegasca Bio zöldségföld***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,8 \pm 0,5$ ***Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$ ***Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,6 \pm 0,5$ ***Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,1 \pm 0,5$ ***Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára***pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,3 \pm 0,5$

Florasca Bio tőföldpH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,3 \pm 0,5$ **Florasca Bio muskátliföld**pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,3 \pm 0,5$ **Florasca Bio kaktuszföld**pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$ **A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások**

küllem: fekete színű, földszagú, finom morzsás szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
összes vízben oldható sótartalom	legfeljebb	2,0
szemcse méret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	15,0
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:**Florasca Bio „A” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára**

Savanyú kémhatású közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Anthurium fajok és fajták, Araucaria excelsa, Azalea és Rhododendron fajok és fajták, Bromelia, Calathea fajok, Calceolária herbeohybrida, Camelia japonica, Cyclamen persicum, Erica carnea és fajtái, Fittonia, Hydrangea macrophylla, Sinningia hybrida, Spathiphyllum, trópusi eredetű páfrányok.

Florasca „A” Bio virágföld örökzöldek számára

Örökzöld növények termesztő közegeként.

Florasca Bio rhododendronföld

Azalea és Rhododendron fajok és fajták termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Gyengén savanyú közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Aphelandra squarrosa, Asparagus, Cissus, Chlorophytum, Citrus fajok, Codiaeum variegatum, Cyperus fajok és fajták, Dieffenbachia, Dracaena fajok, Epigremnum aureum, Euphorbia pulcherrima, Ficus, Fuchsia, Hedera fajok, Hibiscus rosa sinensis, Hoya, kaktuszok, Kalanchoe blossfeldiana, pálmák (2 éves korig), Philodendron, Primula fajok, Saintpaulia ionantha, Scindapsus fajok, Solanum capsicastrum, Yucca, Pelargonium grandiflorum, Cineraria.

Florasca Bio „B” típusú virágföld fűszer- és gyógynövények számára

Fűszer- és gyógynövények termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld citrusfélék számára

Citrusfélék termesztő közegeként.

Florasca Bio „B” típusú virágföld általános felhasználásra

Kertészeti növények termesztő közegeként.

Florasca Bio egynyári és balkonföld

Egynyári és balkonnövények termesztő közegeként.

Vegasca Bio zöldségföld

Zöldségfélék termesztő közegeként.

Vegasca Bio zöldségföld pázsitkeverékek számára

Gyepes és pázsitok telepítésének közegeként.

Bio Vegasca zöldségföld búzafű termesztés számára

Búzafű termesztés közegeként.

Florasca Bio „C” típusú virágföld dísz- és szobanövények számára

Semleges közeget igénylő dísznövények termesztő közegeként: Clivia miniata, cserepes orgona, cserepes rózsza, szegfűfélék, Nerium oleander, pálmák (2 éves kortól), Pandanus fajok, Pelargonium peltatum és Pelargonium zonale, Sansevieria fajok és fajták.

Florasca „C” Bio virágföld leánder és pálmafélék számára

Leánderek és pálmafélék termesztő közegeként.

Florasca Bio tóföld

Tavi növények termesztő közegeként.

Florasca Bio muskátliföld

Muskátlifélék termesztő közegeként.

Florasca Bio kaktuszföld

Kaktuszfélék és más pozsgás növények termesztő közegeként.

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 36/37	Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

A készítményekkel 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.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknek és felhasználóknak:

Védőruha, védőkesztyű, 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 készítményeket, azok fel nem használt maradványait, 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, töltősúlyok: ömlesztve, 3-5-10-20-40-50-70 literes polietilén zacskó illetve zsák, 1,0-1,2 m³-es 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.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztve fólia takarással, korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 270300

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. május 2.

Budapest, 2013. május 2.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.