

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Szöllősi Gábor ev. (5420 Túrkeve, Szeleshát tanya 1.) ügyfél** ügyfélnek a **Humusline termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Humusline termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A termék családtagjainak kereskedelmi neve: Humusline Humuszkomposzt
Humusline Talajaktivátor
Humusline Nutri

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Humusline Kft.
5420 Túrkeve, Szeleshát tanya 1.
statisztikai számjel: 29296653-3821-113-16

Engedélyes: Szöllősi Gábor egyéni vállalkozó
5420 Túrkeve, Szeleshát tanya 1.
statisztikai számjel: 52955774-0111-231-16

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- **Humusline Humuszkomposzt:** 35 m/m % ló istállótrágya, 20 m/m % széna, 20 m/m % szalma, 20 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 5 m/m % saját kitermelésű agyag
- **Humusline Talajaktivátor:** 27 m/m % ló istállótrágya, 15 m/m % széna, 15 m/m % szalma, 15 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 3 % saját kitermelésű agyag, 25 % m/m % növényi pelyva alapú bioszén
- **Humusline Nutri:** 32 m/m % ló istállótrágya, 18 m/m % széna, 18 m/m % szalma, 18 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 4 % saját kitermelésű agyag, 10 % növényi pelyva alapú bioszén

Előírt minőségi feltételek***Humusline Humuszkomposzt:***

küllem: sárgás világosbarna színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,61 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

Humusline Talajaktivátor:

küllem: szürkés fekete színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,92 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

Humusline Nutri:

küllem: fekete színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,71 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

A termékcsalád minden tagjára vonatkozó előírások:

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	300,0
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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

5. Felhasználható:***Humusline Humuszkomposzt***

- valamennyi szántóföldi kultúrában 3-5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 4-5 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 3-4 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísznövénytermesztésben 3-4 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,6 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény ősze és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,6 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2 kg/növény ősze és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,35 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

Humusline Talajaktivátor

- valamennyi szántóföldi kultúrában 1-1,5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísznövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény ősze és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 1,5 kg/növény ősze és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,2 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

Humusline Nutri

- valamennyi szántóföldi kultúrában 1-1,5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísnövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény őszele és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 1,5 kg/növény őszele és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,2 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

A készítmény alkalmazásától számított legalább 21 napig a haszonállatok legeltetése és a termés takarmányként történő felhasználása tilos!

Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram -****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles ***

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, 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 jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 50 literes polietilén zsák, 1 m³-es big-bag zsák, ömlesztve

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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban vagy ömlesztve

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti zárt csomagolásban 3 év, ömlesztve 2 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: 2032. február 1.

Az engedélyezési eljárás díja 300.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

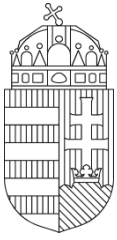
Budapest, 2022. február 1.

**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.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/301-1/2022. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

Humusline termnékcsalád

1. A termék családtagjainak kereskedelmi neve: Humusline Humuszkomposzt
Humusline Talajaktivátor
Humusline Nutri

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Humusline Kft.
5420 Túrkeve, Szeleshát tanya 1.
statisztikai számjel: 29296653-3821-113-16

Engedélyes: Szöllösi Gábor egyéni vállalkozó
5420 Túrkeve, Szeleshát tanya 1.
statisztikai számjel: 52955774-0111-231-16

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- Humusline Humuszkomposzt: 35 m/m % ló istállótrágya, 20 m/m % széna, 20 m/m % szalma, 20 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 5 m/m % saját kitermelésű agyag
- Humusline Talajaktivátor: 27 m/m % ló istállótrágya, 15 m/m % széna, 15 m/m % szalma, 15 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 3 % saját kitermelésű agyag, 25 % m/m % növényi pelyva alapú bioszén
- Humusline Nutri: 32 m/m % ló istállótrágya, 18 m/m % széna, 18 m/m % szalma, 18 m/m % gyümölcs ültetvényből származó faapríték, 4 % saját kitermelésű agyag, 10 % növényi pelyva alapú bioszén

Előírt minőségi feltételek***Humusline Humuszkomposzt:***

küllem: sárgás világosbarna színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,61 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

Humusline Talajaktivátor:

küllem: szürkés fekete színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,92 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

Humusline Nutri:

küllem: fekete színű, földszagú, szilárd termék		
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,9± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,71 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
összes N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
összes Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
összes Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

A termékszalád minden tagjára vonatkozó előírások:

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	300,0
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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

5. Felhasználható:***Humusline Humuszkomposzt***

- valamennyi szántóföldi kultúrában 3-5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 4-5 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 3-4 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísznövénytermesztésben 3-4 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,6 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény ősszel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,6 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2 kg/növény ősszel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,35 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

Humusline Talajaktivátor

- valamennyi szántóföldi kultúrában 1-1,5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísznövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény ősszel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 1,5 kg/növény ősszel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,2 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

Humusline Nutri

- valamennyi szántóföldi kultúrában 1-1,5 t/ha dózisban vetés vagy ültetés előtt talajba dolgozva
- zöldségtermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyógynövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,
- dísznövénytermesztésben 1,5-2 t/ha mennyiségben vetés, ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva,

- fiatal gyümölcsösökben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 2-3 kg/növény ősssel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- fiatal szőlő ültetvényben (1 éves kortól) 0,3 kg/növény, termőkorú ültetvényekben 1,5 kg/növény ősssel és tavasszal kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyepeknél, golfpályákon 0,2 kg/m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

A készítmény alkalmazásától számított legalább 21 napig a haszonállatok legeltetése és a termés takarmányként történő felhasználása tilos!

Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

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, töltősúlyok: 50 literes polietilén zsák, 1 m³-es big-bag zsák, ömlesztve

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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban vagy ömlesztve

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti zárt csomagolásban 3 év, ömlesztve 2 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: 2032. február 1.

Budapest, 2022. február 1.

Jordán László
igazgató

P.H.