



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY
✉ 1860 Budapest, Pf. 1.
☎ 301-4000 Fax: 302-0408

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 42421/2006

**Tárgy: Eutrofit és Nileflor folyékony szerves
trágyák forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye**

Stradi Renzo srl.
I-42024 Castelnovo di Sotto, Via pratogrande 4.
Provincia di Reggio Emilia
Olaszország

A növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. tv 37. §-a és a termésművelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 8/2001.(I.26.) FVM számú rendelet 2. §-a alapján a **Eutrofit és Nileflor folyékony szerves trágyák** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem:

1. Gyártó: Stradi Renzo srl.
I-42024 Castelnovo di Sotto, Via pratogrande 4.
Provincia di Reggio Emilia
Olaszország
Statisztikai szám: 0034450367

2. Terméktípus: folyékony szerves trágya

Alapanyagok:

Eutrofit: vérliszt (25 m/m%), kálium-propionát konzerválószer, víz

Nileflor: Eutrofit (30 m/m%), makro- és mikroelemek, víz

Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310520

3. Előírt minőségi paraméterek:

Eutrofit

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szerves szagú, viszkózus folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldat)		7,2	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,12	± 0,1
N tartalom (m/m%)		4,0	- 0,4
szerves N tartalom (m/m%)		3,7	- 0,37
szerves C tartalom (m/m%)		14,0	- 1,1

Nileflor

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szerves szagú, viszkózus folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldat)		7,2	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0	
sűrűség (kg/dm ³)		1,15	± 0,1
összes N tartalom (m/m%)		5,0	- 0,4
szerves N tartalom (m/m%)		2,5	- 0,25
szerves C tartalom (m/m%)		12,0	- 1,1
K ₂ O tartalom (m/m%)		5,0	- 0,4
B tartalom (m/m%)		0,01	± 0,002
Fe tartalom (m/m%)		0,02	± 0,004
Mn tartalom (m/m%)		0,01	± 0,002
Zn tartalom (m/m%)		0,01	± 0,002

Mindkét termékre vonatkozó előírások

As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

4. Felhasználható

Eutrofit

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására*

- kalászosokban, napraforgóban, szabadföldi zöldségtermesztésben 10 kg/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben, a tenyészidőszak alatt 1-2 alkalommal,
- fólia alatti zöldségtermesztésben 10 kg/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3 %-os töménységben egy alkalommal, paradicsom, paprika uborka, szamóca kultúrákban 15 naponta, maximum 6 alkalommal,
- gyümölcs ültetvényekben virágzás előtt, 3-4 kg/ha mennyiségben, 0,2-0,4 %-os töménységben.

Nileflor

- tápoldatozásra

- fólia alatti és szabadföldi zöldségtermesztésben, 30-40 kg/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, 15 naponként, 3-4 alkalommal,
- parkokban 20 kg/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, 4 alkalommal,

- levéltrágyázásra

- szőlő ültetvényekben 5 kg/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, 5 alkalommal (ebből kétszer fűtzáródás után),
- gyümölcs ültetvényekben 5 kg/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, 2 alkalommal (a gyümölcs kialakulásakor és 30 nappal a szüret előtt),
- kalászosokban, szójában, lucernában, napraforgóban 10 kg/ha mennyiségben, 0,5 %-os töménységben, egy alkalommal, a növények maximum 15 cm-es magasságáig.

Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverési próbát végezni!

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Veszélyjel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok

S 2 Gyerekek kezébe nem kerülhet

S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem/arcvédőt kell viselni.

Munkaegészségügy várakozási idő: 0 nap

Óvatos munkával kerülni kell a szer elfolyását, elcsepegését, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély után orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg.

6. Környezetvédelmi előírások

Tilos a készítményeket, azok fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

7. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem tűzveszélyes, "E" tűzveszélyességi osztály

8. Eltarthatóság

Eutrofit

Eredeti, zárt csomagolásban (1-5-10-25-200-1000 kg-os polietilén flakonban, kannában, hordóban), száraz, fedett helyen 1 évig eltartható.

Nileflor

Eredeti, zárt csomagolásban (10-25-200-1000 kg-os polietilén flakonban, kannában, hordóban), száraz, fedett helyen korlátlan ideig eltartható.

9. Egyéb előírások

Kötelező jelzés a csomagolóburkolaton a gyártási dátum, az engedélyokirat 1., 2., 4., 5., 6., 7., 8. és 10. pontja, valamint 3. pontjából a hatóanyag tartalom.

10. Az okirat érvényessége: 2016. április 12.

Budapest, 2006. április 12.

*Dr. Gólya Gellért s.k.
főosztályvezető*

A kiadmány hitelül:

(Dobos Istvánné)