



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNYEGÉSZSÉGÜGYI ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Előadó: Dr. Haller Gábor

Szám: 47056/2004

**Tárgy: Terra-Vita R virágföld forgalomba
hozatali és felhasználási engedélye**

Terra-Vita Környezetgazdálkodási KFT
3300 Eger, Grónay u. 10.

A 2000. évi 35. Tv 37. §-a és a 8/2001. FVM számú rendelet 2. §-a alapján a **Terra-Vita R virágföld** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem:

1. Gyártó: Terra-Vita Környezetgazdálkodási KFT
3300 Eger, Grónay u. 10.
Statisztikai számjel: 11164872900211310

2. Terméktípus: természetközeg

Alapanyagok: Terra-Vita R komposzt 5-10 m/m%, érett marhatrágya 30 m/m%, szalma, lomb 40-50 m/m%, tőzegkorpa 14 m/m%, homok 2-4 m/m%, ammóniumnitrát műtrágya 2-4 m/m%

Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 270300

3. Előírt minőségi paraméterek:

küllem: sötétbarna színű, gombaillatú, morzsalékos szerkezetű anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	12,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,6 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	2,0
szemcseméret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,6
K ₂ O tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	1,0
Ca tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	1,5
Mg tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,3
Összcóra-szám (db/g)	legalább	1,4 x 10 ⁸
Sugárgomba szám (db/g)	legalább	1,2 x 10 ⁷

Mikrogomba szám (db/g)	legalább	$1,7 \times 10^5$
Aerob cellulózbontók száma (db/g)	legalább	$4,4 \times 10^7$
Szabodonélő nitrogénkötők száma (db/g)	legalább	$0,9 \times 10^5$
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

4. Felhasználható:

- pozsgás és szukkulens növények kivételével balkonládás, cserepes leveles és virágos dísznövények termesztő közegének alkotórészeként, legfeljebb 50 %-os arányban bekeverve,
- földlabda nélküli palánták beültetésére 1/3 rész tőzeggel vagy kerti földdel keverve,
- tápkocka készítésre 1/3 arányban tőzeghez keverve, vetés előtt legalább 2 héttel,
- sor- és fészektrágyázásra 0,1 kg/fm illetve 0,3-0,5 kg/fészek mennyiségben,
- cserepesedésre hajlamos területek vízgazdálkodásának javítására 3-5 kg/m² mennyiségben a sorközbe bedolgozva,
- taposott sportgyepek felújítására 1,5-3,5 kg/m² mennyiségben kaszálás után erőteljesen begereblyézve és beöntözve.

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Veszélyjel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok

- S 1/2** Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37 Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

A földdel és tőzeggel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély után (lásd: általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli.
 Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű

6. Környezetvédelmi előírások

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

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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.

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

8. Eltarthatóság

Eredeti, zárt csomagolásban (2—5-15-40 kg-os polietilén zacskóban illetve zsákokban), vagy ömlesztett állapotban fekete fóliával takartan, száraz, fedett, sugárzó hőtől, napfénytől védett helyen 1 évig eltartható.

9. 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.

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: 2014. július 9.

Budapest, 2004. július 9.

Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:

(Derzsi Anikó)