



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY-ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 16554/2003

**Tárgy: VITERRA GELSCAPE víztartó
kristály forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye**

Jaksics György
2737 Ceglédbercel, Dózsa Gy. út 6.

A 2000. évi 35. Tv 37. §-a és a 8/2001. FVM számú rendelet 2. §-a alapján a VITERRA GELSCAPE víztartó kristály forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem:

1. Gyártó vállalat: AMEREQ INC.
19. Squadron Blvd. New City
NY 10956 USA

Az engedély tulajdonosa: Sylvatti Inc.
1144 Park Forest Ct Lilburn
Ga 30047 USA

Magyarországi képviselő: Jaksics György
2737 Ceglédbercel, Dózsa Gy. út 6.

2. Terméktípus: talajkondicionáló készítmény

Hatóanyag: Potassium (Kálium) Propenoate-Propenamid Copolymer

Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

3. Előírt minőségi feltételek

küllem: fehér színű, szagtalan kristályok

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5	± 0,5
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	1,0	
szemcseméret eloszlás			
1,0 mm felett (m/m%)	legfeljebb	10,0	
0,63-1,0 mm között (m/m%)	legalább	70,0	
0,63 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	20,0	

térfogattömeg (kg/dm ³)		0,69	± 0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0	- 1,1
Vízfelvevő képesség (g víz/g minta).	legalább	400,0	
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	
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

- kedvezőtlen vízháztartású talajok, termeszto közegek vízkészletének megőrzésére 12 kg/ha mennyiségben kijutatva és 10-20 cm mélyen bedolgozva illetve 1,5 kg/m³ mennyiségben a termeszto közegbe bekeverve,
- palánták átültetésénél, gyümölcsfák, szőlőtőkék telepítésénél, a gyökerek ültetés előtti vizes gélbe (3,5 g Viterra ® Gelscape /1 liter víz) történő bemártására,
- gyümölcsfák, szőlőtőkék telepítésénél az ültetés előtt 2,5 cm törzsátmérőnként 30 g Viterra ® Gelscape a gödörbe szórva,
- parkosításnál, füvesítésnél 0,75 kg/100 m² mennyiségben a felső 5-8 cm-es talajrétegbe bedolgozva.

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

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

Óvatos munkával kerülni kell a szer szóródását, porlódását, 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 (lásd: általános eljárás) után orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőkalap, védőszemüveg. Porló anyaggal zárt térben történő tartós munkavégzés esetén por elleni légzésvédő

Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6. Környezetvédelmi előírások

Tilos a készítményeket, azok fel nem használt maradványát, 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.

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

8. Eltarthatóság

Eredeti, zárt csomagolásban (6,8 és 22,7 kg-os polietilénfóliával bélelt karton dobozban) száraz, fedett helyen, gyúlékony anyagoktól távol, 4 évig 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: 2013. december 19.

Budapest, 2003. december 19.

**Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető**

A kiadmány hitelül:

(Derzsi Anikó)