



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNYVÉDELMI ÉS AGRÁR-
KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY

Előadó: Dr. Haller Gábor

Szám: 48420/2000

**Tárgy: Fáncsi meszes lápföld általános
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélye**

SZTRÁDATESZT Minőségvizsgáló KFT
8000 Székesfehérvár, Berényi u. 13.

Az 1988. évi 2. Tvr 14. §-a és az 5/1988. (IV.26.) MÉM számú rendelet 35. §-a alapján a
Fáncsi meszes lápföld általános forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel
engedélyezem:

1. Gyártó: Nagy Sándor
8000 Székesfehérvár, Dobó u.2.

SZTRÁDATESZT Minőségvizsgáló KFT
8000 Székesfehérvár, Berényi u. 13.

Forgalmazó: SZTRÁDATESZT Minőségvizsgáló KFT
8000 Székesfehérvár, Berényi u. 13.

2. Összetétel: sáregresi meszes lápföld

3. Előírt minőségi paraméterek:

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos anyag		
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	40,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	25,0
CaCO ₃ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
As tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	1,0
Co tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	10,0
Cr tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	50,0
Cu tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	50,0
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	50,0
Se tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	2,5

4. Felhasználható

- savanyú, szerves anyagban szegény talajok javítására, a talajtani szakvéleményben meghatározott mennyiségben,
- termeszto közegek alkotórészeként.

5. Méregjelzés, veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Méregjelzés: gyakorlatilag nem mérgező

Veszélyessége közegészségügyi szempontból: gyakorlatilag nem veszélyes

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, védőkalap védőkesztyű, védőlábbeli.

6. Környezetvédelmi előírások

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

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken nem használható. Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben az illetékes természetvédelmi igazgatóság előzetes engedélyével juttatható ki.

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 tűz- és robbanásveszélyes, "E"
tűzveszélyességi osztály

8. Eltarthatóság

Eredeti, zárt csomagolásban, fedett, száraz helyen 2 évig eltartható

9. Egyéb előírások

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növényegészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroorganizmusokat, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

9. Egyéb előírások

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

10. Az okirat érvényessége: 2010. április 17.

Budapest, 2000. április 17.

Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül

(Derzsi Anikó)