



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY-ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 12247/2002

**Tárgy: AGRO CS virágföld és gomba
takaróföld** forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye

AGRO CS HUNGARY Kft
1093 Budapest, Boráros tér. 6.

A 2000. évi 35. Tv. 37. §-a valamint a 8/2001. FVM számú rendelet 7. §-a alapján az
AGRO CS virágföld és gomba takaróföld 49263/2000 FVM számú *általános* forgalomba
hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

módosítom és egységes szerkezetben adom ki:

1.Gyártó: AGRO CS Szlovákia a.s.
Nám. Republiky ,5,98401 Lucenec

Akcine bendrool DYRPETA
Liepug 1. Speta L.T. 4898 Kipusko
Litvánia

Az engedély tulajdonosa: AGRO CS HUNGARY Kft
1093 Budapest, Boráros tér. 6.

2. Összetevő-alapanyagok: lengyel tőzeg, fenyőfakéreg- őrlemény, bentonit, agyag, homok

A különböző alapanyagokból (lengyel tőzeg, fenyőfakéreg- őrlemény, bentonit, agyag, homok)

- a. tőzeg
- b. tőzeg+fakéreg őrlemény
- c. tőzeg+fakéreg őrlemény + inert anyagok
- d. tőzeg + inert anyagok formájában előállítandó termék elkészítése során be kell tartani az engedélyokirat 3. pontjában felsorolt paramétereket.

A termék fakéreg koncentrációja a tőzeg és fakéreg Cd tartalma miatt nem haladhatja meg a 40 mg/m%-ot.

A készítmény előállításánál a tőzeget 0,5 mg/kg sz.a. Cd tartalommal kell figyelembe venni.

Az egyes növényfajok igénye alapján a termék előállításánál felhasznált alapanyagokat és koncentrációjukat a címkén fel kell tüntetni.

3. Előírt minőségi paraméterek

küllem: barna színű, szagtalan, morzsalékos anyag		
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	55,0
szervesanyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
vízben oldható összes só tartalom	legfeljebb	2,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,5 - 7,5
szemcseméret		
20,0 mm alatt (m/m%)sz.a.		100,0
N tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,3
Toxikus nehézfém tartalom		
As tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	15,0
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

A készítményben a toxikus nehézfémek koncentrációja nem haladhatja meg a 3. pontban előírt értékeket.

4. Felhasználás

Az egyes növényfajok termesztő közeg igényeit figyelembe véve összeállított különböző összetételű készítmény felhasználható cserepes, konténeres, balkonládás (virágos és levél dísznövények) termesztő közegeként, dísznövények szaporító közegeként, valamint gombatermesztésnél takarófeldként.

5. 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 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Kerülni kell a szer szóródását, porlódását, szembe, bőrre jutását, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd a helyszíni elsősegély (lásd általános eljárás) után orvosi intézeti ellátást kell biztosítani.

Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű
Lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű

6. Környezeti veszélyek megelőzése

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

A fel nem használt maradékot, a készítménnyel szennyezett csomagoló eszközt hulladéknak kell tekinteni.

A készítmény tárolása során el kell kerülni a talaj , talajvíz és a felszín alatti vizek szennyezését.

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

8. Eltarthatóság

Száraz, fedett helyen, eredeti zárt csomagolásban 5 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, és radioaktív anyagokat.

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. március 27.

Az engedélyokirat kiadásával egyidejűleg a 49263/2000 FVM számú általános forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat hatályát veszti. A készítmény 2004. december 31- ig az eredeti okiratszám feltüntetésével is forgalmazható.

Budapest, 2002. november 13.

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

A kiadmány hitelül:

(Derzsi Anikó)