



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNYVÉDELMI ÉS AGRÁR-
KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY

Előadó: **Dr. Haller Gábor**
Szám: 35810/2001

Tárgy: **FLORIMO virágföld család** általános
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélye

MATÉCSA Kereskedelmi és Kertészeti KFT
6237 Kecel, Vasút u. 124.

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

engedélyezem:

1. Gyártó: MATÉCSA Kereskedelmi és Kertészeti KFT
6237 Kecel, Vasút u. 124.

2. Alapanyagok

FLORIMO	Keceli tőzeg	Novobalt tőzeg	Gilisztahumusz	Agyag	Folyami homok
	m/m%				
Általános virágföld	60	20	10	5	5
Muskátli és Balkon virágföld	55	5	10	5	5
Kaktuszföld	45	20	5		30
Savanyú („A” típusú) virágföld	35	50	10	5	
Palántaföld	55	20	5		20
Natúr tőzeg (semleges pH)	75	25			
Tőzegkocka (savanyú pH)	20	80			
Növénytrágya		20	80		

Terméktípus: természetközeg

3. A termékcsalád valamennyi tagjára előírt minőségi paraméterek

küllem: sötétbarna, földszagú, morzsalékos anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	12,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,5 - 7,5
összes vízben oldható sótartalom	legfeljebb	2,0
szemcseösszetétel		
20 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
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	25,0
Cr tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	25,0
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	25,0
Pb tartalom (mg/kg)sz.a.	legfeljebb	25,0

4. Felhasználható

FLORIMO Általános virágföld: cserepes és balkon dísznövények termesztő közegeként.

FLORIMO Muskátlí és Balkon virágföld: cserepes és balkon növények termesztő közegeként

FLORIMO Kaktuszföld: kaktuszfélék termesztő közegeként.

FLORIMO Savanyú („A” típusú) virágföld: savanyú kémhatást igénylő dísznövények termesztő közegeként.

FLORIMO Palántaföld: magvetés, tűzdelés, palántanevelés termesztő közegeként.

FLORIMO Natúr tőzeg (semleges pH): talajok szerkezetének javítására, a talajtani szakvéleményben meghatározott mennyiségben.

FLORIMO Tőzgekocka (savanyú pH): talajok szerkezetének javítására, kémhatásának csökkentésére, a talajtani szakvéleményben meghatározott mennyiségben

FLORIMO Növénytrágya:

- termesztő közeghez 10-20 %-ban keverve,
- kertépítésnél 10-30 %-ban a gyökérszónába keverve,
- gyepek telepítéséhez illetve ápolásához 1-3 l/m² mennyiségben kiszórva majd belocsolva,
- szőlő telepítésnél 1 l/tőke,
- gyümölcsfélék telepítésénél 2 l/fa mennyiségben az ültetőgödör talajába keverve.

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 ,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 előkészítőknak és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, 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.

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

8. Eltarthatóság

Eredeti, zárt csomagolásban (3-8-10-15-20-30-50-70 literes polietilén zacskóban illetve zsákban), száraz, hűvös, fedett helyen 1,5 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, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

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

10. Az okirat érvényessége: 2011. július 23.

Budapest, 2001. július 23.

Dr. Eke István s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelül:

(Szele Gézané)

Vótum:

A szakhatósági állásfoglalások és szakvélemény alapján az okirat kiadását javaslom.

Budapest, 2001. július. 23.

D. Haller Gábor