



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM  
NÖVÉNYVÉDELMI ÉS AGRÁR-  
KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI FŐOSZTÁLY

**Előadó: Dr. Haller Gábor**  
**Szám: 35517/2001**

*Tárgy:* **Csiperkegomba komposzt**  
forgalomba hozatali és felhasználási  
engedélye

Sampinyon Komposztkészítő KFT  
9231 Máriakálnok, Csillag út 41.

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

*engedélyezem:*

**1. Gyártó:** Sampinyon Komposztkészítő KFT  
9231 Máriakálnok, Csillag út 41.

**2. Terméktípus:** komposzt - természetközeg

**Alapanyagok:** búzaszalma (40 m/m%), baromfitrágya (39,5 m/m%), lótrágya (15 m/m%),  
gipsz (5 m/m%), karbamid (0,5 m/m%)

**3. Előírt minőségi paraméterek:**

küllem: fekete, földszagú, morzsalékos anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )	legfeljebb	0,5
szervesanyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0
összes vízben oldható só tartalom(m/m%)sz.a.legfeljebb		9,0
szemcseösszetétel		
20 mm alatt (m/m%)sz.a.		100,0

N tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	1,7
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	1,4
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	2,5
Ca tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	3,5
Mg tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	0,7

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

#### 4. Felhasználható

Termesztett csiperkegomba termesztő közegeként, a termesztési technológia betartásával.

#### 5. Méregjelzés, veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Méregjelzés: gyakorlatilag nem mérgező

Veszélyessége közegészségügyi szempontból: gyakorlatilag nem veszélyes

Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

A 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.

**7. Tűz- és robbanásveszélyességi besorolás:** mérsékelten tűzveszélyes, "D" tűzveszélyességi osztály.

#### 8. Eltarthatóság

A zsákba töltéstől a termesztő helységben történő elhelyezésig legfeljebb 24 óra telhet el. Hosszabb idejű szállítás (6-48 óra) esetén feltétlenül hűteni kell, a komposzt hőmérséklete a szállítás idején nem haladhatja meg a 29-30 °C-t.

**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 valamin az engedélyokirat 1.,2.,4.,5., 6.,7., 8. és 10. pontja.

**10. Az okirat érvényessége: 2011. május 3.**

Budapest,2001. május 3.

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

A kiadmány hitelélül:

( Derzsi Anikó )