



FÖLDMŰVELÉSÜGYI ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NÖVÉNY- ÉS TALAJVÉDELMI FŐOSZTÁLY
☒ 1860 Budapest, Pf. 1.
☎ 301-4000 Fax: 302-0408

Előadó: Dr. Haller Gábor
Szám: 42476/2006

Tárgy: **MICO ELUAT folyékony komposzt kivonat** forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

Szondy Invest KFT
1137 Budapest, Jászai Mari tér 6.

A növényvédelemről szóló 2000. évi 35. Tv 37. §-a és a termélnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 8/2001. FVM számú rendelet 2. §-a alapján a **MICO ELUAT folyékony komposzt-kivonat** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbi feltételekkel

engedélyezem.

1. Gyártó:

Szondy Invest Kft.
1137 Budapest, Jászai Mari tér 6.
statisztikai számjele: 10544893-2924-113-01.

Engedély tulajdonosa: Szondy Invest KFT
1137 Budapest, Jászai Mari tér 6.

MICO Entwicklungs-Produktions und Vertriebs GmbH.
85662 Hohenbrunn, Ernst- Heinkel-Ring 16.
Németország
IdNr.: DE 813548497

Gonda Gábor
2651, Rétság Mikszáth Kálmán utca 13.

2. Terméktípus: talajkondicionáló készítmény

Alapanyagok:

1000 liter komposzt kivonat előállításához: 20 liter MICO KOMPOST, 6 liter MICO FOOD,
1000 liter víz

Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380830

3. Előírt minőségi paraméterek

küllem: világosbarna színű, bűzösen szagos, áttetsző folyadék

| | | |
|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| pH | | 5,2 ± 0,5 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 0,2 |
| Összcsíra-szám (db/cm ³) | legalább | 1,3 x 10 ⁷ |
| Sugárgomba-szám (db/cm ³) | legalább | 5,5 x 10 ⁵ |
| mikrogomba-szám (db/cm ³) | legalább | 1,7 x 10 ² |
| 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 |
| Se tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 5,0 |

4. Felhasználható

Valamennyi talajtípus kondicionálására, a talajélet serkentésére. Az első kezeléskor 1500 - 2500 l/ha a felhasználható mennyiség, majd 1-2 hetes időközönként a tenyészidő hosszától függően többször ismételve, egyenként 500-2500 l/ha mennyiségben célszerű öntözéssel vagy permetezéssel a talajra kijuttatni.

A készítmény nem károsítja a növényeket, amennyiben a permetezés azokat is éri!

5. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

Veszélyjel: nem jelölésköteles

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

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

Munkaegészségügy várakozási idő: 0 nap

A készítménnyel 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 előkészítőknek és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőkalap, védőszemüveg.

6. Környezetvédelmi előírások

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

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

8. Eltarthatóság

A gyártó készülékben 26-27 °C hőmérsékleten, a technológia szerinti állandó levegő befűvős keveréssel a gyártástól számított 30 napig, műanyag tárolóedényben, szobahőmérsékleten 5 napig 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 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: 2016. március 24.

Budapest, 2006. május 24.

Dr. Gólya Gellért s.k.
főosztályvezető

A kiadmány hitelével:

(Dobos Istvánné)