

ENGEDÉLYEZÉSI IGAZGATÓSÁG

ELŐADÓ: Mészáros Ferencné

ENGEDÉLYSZÁM: 1169/2006.



TÁRGY: NEMASYS-M

biológiai rovarölő szer
forgalomba hozatali és
felhasználási engedélye

OLDALAK SZÁMA: 4

A Növény- és Talajvédelmi Központi Szolgálat, mint elsőfokú engedélyező hatóság, *Becker Underwood Ltd., (Egyesült Királyság)* ügyfelnek a *Nemasy-M* biológiai rovarölő szer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt benyújtott kérelem tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a *Nemasy-M biológiai rovarölő szer* forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A hatóanyag, a készítmény gyártója és az engedély tulajdonosa: Becker Underwood Ltd. (Egyesült Királyság)

Az engedély tulajdonos hazai képviselője: Sylvan Hungária Kft., Dunaharaszti

2. A készítmény rendeltetése: biológiai rovarölő szer

3. A készítmény összetétele:

Steinernema feltiae (rovarpatogén fonálféreg) (Osztály: Nematoda; rend: Rhabditida; család: Steinernematidae; nemzetség: Steinernema; törzs: UK 76)	27%
Vermikulit	73%

4. Szerforma: nedvesíthető por (WP)

5. Előírt minőségi feltételek:

Steinernema feltiae (életképes lárvák
mikroszkópos számlálása)

150 millió fertőző juvenil fonálféreg
lárva, csomagolási egységenként

6. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges	
		szer	víz
		mennyisége	
		db/m ²	l/ m ²
<i>csiperkegomba</i>	gombalegyek (Sciaridae fajok)	2.000.000	0,25-1,0

Az előírt felhasználási technológia:

Csiperkegombában a gombalegyek elleni védekezést, a takaró föld komposztra való ráhelyezését követően célszerű elvégezni, a felhasználási dózis szerinti fonálféreglárvák mennyiségének kijuttatásával. A második kezelést pedig 7-10 nap múlva, a borzolás előtt kell végrehajtani. A permetlé elkészítésekor a csomag teljes tartalmát 15-20 °C-os vízben feloldva, folyamatos keverés mellett törzsoldatot készítünk. A felbontott zacskó teljes tartalmát még aznap célszerű felhasználni. Előkészítés után a készítményt azonnal kipermetezzük, vagy beöntözzük 0,25-1 l/m² vízmennyiséggel a takaró föld nedvességtartalmától függően, háti permetezővel, vagy locsolókannával. Permetező géppel történő kijuttatásakor a dugulás megelőzése céljából távolítsuk el a permetező összes szűrőjét. Használjunk maximum 5 bar nyomást, a szórófej nyílása legalább 500 µm legyen (javasolt méret: 1 mm-es szórófej nyílás). A permetlevet a kezelendő területre, a takaró földre egyenletesen juttassuk ki. Folyamatos keveréssel megelőzhető a hatóanyag leülepedése a tartály alján. A kijuttatás utáni időszakban a talajt tartsuk nedvesen.

7. Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

a) Mérgező (toxikológiai és környezetkárosító) tulajdonságok:

Veszélyjel: nem jelölés köteles

R- mondatok: -

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet
S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

b) Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes.(E).

c) Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles.

A felszíni vizektől előírt biztonsági távolság, kockázatbecslés alapján **min. 5 méter**, illetve az egyéb jogszabályok további korlátozásai szerint.

d) Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

Biztonsági óvórendszabályokra vonatkozó különleges S mondatok:

„SPI”

„A készítménnyel, vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket”



8. Várakozási idők:

a) Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap.

b) Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs	

9. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés *előkészítőknél*: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg. Zárt térben (fóliaházban, üvegházban, gombapincében) végzett előkészítés esetén az élő szervezetet tartalmazó por alakú készítmény csomagolóanyagának kinyitásakor és oldásakor, a porbelégzés megelőzésére FFP1 részecskeszűrő félárlarc használata indokolt.

Kijuttatóknak: védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: általános eljárás, tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

10. Forgalmazási kategória: III.

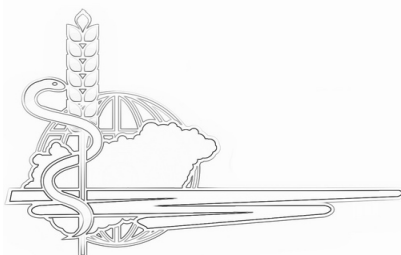
11. Eltarthatóság: eredeti zárt csomagolásban, szabályos növényvédő szer raktárban, 5 °C és 28°C közötti hőmérsékleten a csomagolástól számított 10 hét

10 °C alatt az aktív fonálféreg tenyészet inaktívvá válik, és fagypontra elpusztulnak, 28 °C felett az aktivitásuk csökken és a hőmérséklet emelkedésével elpusztulnak.

12. Az engedély érvényessége: 2016. március 23.

A csak a jóváhagyott címketerv szerinti tartalommal elkészített címkével kerülhet forgalomba. Az engedély tulajdonosának vagy képviselőjének a felelőssége az engedéllyel összhangban álló címkézés megvalósítása.

Jelen határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Növény és Talajvédelmi Főosztály vezetőjéhez címzett, de az elsőfokú engedélyező hatóság vezetőjénél előterjesztett fellebbezésnek van helye, melyet a fellebbezéssel érintett, vagy a fellebbezésben vitatott összeg minden megkezdett 10.000.- forintja után 400.- forint, de legalább 5.000.- Ft, legfeljebb 500.000.- forint illetékbélyeggel kell ellátni.



INDOKOLÁS

Az ügyfél 2004. október 4.-én a *Nemasys-M biológiai rovarölő permetezőszert* forgalomba hozatali és felhasználási engedély kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. Az ügyfél a kérelemhez mellékelte a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, tárolásáról és szállításáról szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) 9. számú melléklet szerinti adatokat.

Az engedélyező hatóság az engedély kiadása vonatkozásában figyelembe vette az eljárásban résztvevő szakhatóságok szakhatósági állásfoglalásait az alábbiak szerint:

Az ügyben eljáró közegészségügyi szakhatóság, az Országos Tisztifőorvosi Hivatal 157-40/2005. számú, és a környezet- és természetvédelmi szakhatóság, a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium KJHF-252/5/2005. számú állásfoglalásait jelen határozat rendelkező részének 7.,8.,9.,10. pontjai tartalmazzák.

Az engedélyezési eljárás díja 250.000 Ft, mely a növényvédelmi igazgatási szolgáltatási díjakról szóló 165/2004. (XI. 22.) FVM rendelet 2. számú mellékletének 16. pontján alapul. Az ügyfél az eljárás díját megfizette.

Jelen határozat a növényvédelemről szóló 2000. évi XXXV. törvény (továbbiakban : Nvt.) 12-15. §-án, továbbá az ennek végrehajtására kiadott R. 7., valamint a 15-17. §-ain alapul.

Határozatomat a Nvt. 11. § (1) bekezdése, illetve a R. 3. § (1) bekezdésében foglalt jogkörömben hoztam.

A fellebbezési jog lehetőségéről és feltételeiről, illetve a fellebbezés halasztó hatályáról az Áe. 62. § (1)-(2), a 63. § (1), és a 65. § (1) bekezdései, valamint az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdése rendelkezik.

Budapest, 2006. március 24.

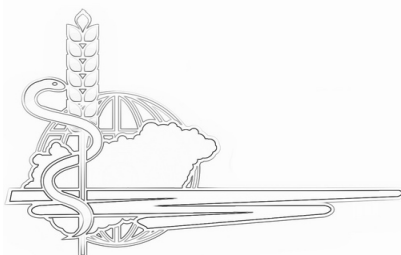
Dr. Halmágyi Tibor
főigazgató

Dr. Mihály Botond Gábor
engedélyezési igazgató

P.H.

Kapja:

1. ügyfél, illetve hazai képviselete
2. szakhatóságok (OKBI, Orsz. Körny. Főfel.)
3. irattár



(59/2006.)