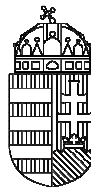




**n é b i h**  
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi  
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.  
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2942  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

Ügyintéző: Szabó Yvonne

Iktatószám: 04.2/4703-2/2013

Oldalak száma: 5

Melléklet: Forgalomba hozatali és felhasználási  
engedélyokirat (3 oldal)

Tárgy: **Nemasys-M parazita fonálféreg  
makroszervezet** forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BASF Hungária Kft.** (1132 Budapest, Váci út 30.) által képviselt **BASF Agricultural Specialities Limited** (Harwood Industrial Estate, Harwood Road BN17 7AU, Littlehampton, West Sussex, Egyesült Királyság) ügyfél kérelmére a **Nemasys-M parazita fonálféreg makroszervezet** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t .**

Az engedélyező hatóság a **Nemasys-M parazita fonálféreg makroszervezet** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 1169/2006 FVM számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

### **m ó d o s í t j a:**

*I. Az engedélyokirat 1-12. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:*

**1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:**

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 1169/2006 FVM  
**1.2. A készítmény neve:** Nemasys-M parazita fonálféreg  
**1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2016. 03. 23.  
**1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** **BASF Agricultural Specialities Limited**  
Harwood Industrial Estate, Harwood Road BN17 7AU,  
Littlehampton, West Sussex, Egyesült Királyság  
**1.5. Az engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** **BASF Hungária Kft**  
1132 Budapest, Váci út 30.

**2. A készítmény adatai:**

- 2.1. A készítmény gyártója:** **BASF Agricultural Specialities Limited**  
Harwood Industrial Estate, Harwood Road BN17 7AU,  
Littlehampton, West Sussex, Egyesült Királyság  
**2.3. A készítmény rendeltetése:** **makroszervezet**  
**2.4. A készítmény formulációja:** **nedvesíthető por (WP)**

**3. Minőségi követelmények:**

<i>A termék kereskedelmi megnevezése</i>	<i>Aktív élő szervezet tartalom</i>
<b>Nemasys-M parazita fonálféreg makroszervezet</b>	<i>Steinernema feltiae</i>

#### 4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító (cél szervezet)	Alkalmazás száma	Felhasználás módja	Dózis	
				szer mennyisége (db/m <sup>2</sup> )	víz mennyisége (l/m <sup>2</sup> )
csiperkegomba	gombalegyek	2	talajba (közegbe) öntözés, talajra permetezés, bedolgozás	1 000 000	1,0

#### Előírt növényvédelmi technológia:

A fonálférges nematocidokra nagyon érzékenyek, ezért a telepítésnél figyelembe kell venni a nematocidok kezeléseinek hatástartamát.

A fonálférges a természetberendezésben tűző naptól és fizikai zavarástól védett környezetben kell elhelyezni.

A fonálférges fényérzékenysége miatt, a készítmény hatásosságát növeli, ha a kezelést sötétedéskor végzik el.

A kezelendő közeg mindig legyen nedves. A kijuttatást követően 2 hétig a talajt nedvesen kell tartani.

Csiperkegombában a gombalegyek elleni védekezést, a takaró föld kompoztra 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/m<sup>2</sup> vízmennyiséggel a takaró föld nedvességtartalmától függően, hāti 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.

#### 5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

##### 5.1. Veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

Veszélyjel	nem jelölésköteles
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

**R-mondatok:** nem jelölésköteles

**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

**Különleges S-mondatok: nem jelölésköteles****5.2. Várakozási idők**

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: Előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás.

**5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. *Előkészítőknak:* 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 félálarc használata indokolt.

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

5.3.2. *Elsősegélynyújtás:* Előírása nem szükséges.

**6. Kiszerelés, csomagolás:**

**Vigyázat a fonálféregnek fényen elpusztulnak!**

<i>Aktív élő szervezet formája</i>	<i>A termék kiszerelési egységei (megengedett eltérés <math>\pm 5\%</math>)</i>	<i>A csomagolás anyaga</i>
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	papír
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	HDPE
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	PET

**7. Eltarthatóság:**

Eredeti zárt csomagolásban, napfénytől védett, száraz helyen, **5-28 °C**-on tárolási hőmérsékleten, a gyártótól való kiszállítást követően legfeljebb **10 hét**.

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

**8. Forgalmazási kategória: III.**

**Jelen határozat melléklet részét képezi a módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat.**

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen hatósági eljárás igazgatási szolgáltatási díja 25 000 Ft, melyet az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Törvényszéktől** a határozatot hozó **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál, a felülvizsgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

## INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

**Budapest, 2013. október 11.**

**Dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
nevében és megbízásából

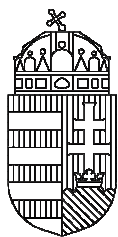
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

**Kapja:**

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(365/2013.)



**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**  
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

---

---

## FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A készítmény engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **1169/2006 FVM**
- 1.2. A készítmény neve: **Nemasys-M parazita fonálféreg**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2016. 03. 23.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **BASF Agricultural Specialities Limited**  
Harwood Industrial Estate, Harwood Road BN17 7AU,  
Littlehampton, West Sussex, Egyesült Királyság
- 1.5. Az engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **BASF Hungária Kft**  
1132 Budapest, Váci út 30.

### 2. A készítmény adatai:

- 2.1. A készítmény gyártója: **BASF Agricultural Specialities Limited**  
Harwood Industrial Estate, Harwood Road BN17 7AU,  
Littlehampton, West Sussex, Egyesült Királyság
- 2.3. A készítmény rendeltetése: **makroszervezet**
- 2.4. A készítmény formulációja: **nedvesíthető por (WP)**

### 3. Minőségi követelmények:

<i>A termék kereskedelmi megnevezése</i>	<i>Aktív élő szervezet tartalom</i>
<b>Nemasys-M parazita fonálféreg makroszervezet</b>	<i>Steinernema feltiae</i>

### 4. A készítmény felhasználására vonatkozó előírások:

<i>Kultúra</i>	<i>Károsító (cél szervezet)</i>	<i>Alkalmazás száma</i>	<i>Felhasználás módja</i>	<i>Dózis</i>	
				<i>szer mennyisége (db/m<sup>2</sup>)</i>	<i>víz mennyisége (l/m<sup>2</sup>)</i>
csiperkegomba	gombalegyek	2	talajba (közegbe) öntözés, talajra permetezés, bedolgozás	1 000 000	1,0

### **Előírt növényvédelmi technológia:**

A fonálférges nematocidokra nagyon érzékenyek, ezért a telepítésnél figyelembe kell venni a nematocidok kezeléseket hatástartamát.

A fonálférges a természetberendezésben tűző naptól és fizikai zavarástól védett környezetben kell elhelyezni.

A fonálférges fényérzékenysége miatt, a készítmény hatásosságát növeli, ha a kezelést sötétedéskor végzik el.

A kezelendő közeg mindig legyen nedves. A kijuttatást követően 2 hétig a talajt nedvesen kell tartani.

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/m<sup>2</sup> 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.

### **5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**

#### **5.1. Veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok**

<b>Veszélyjel</b>	nem jelölésköteles
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Méhveszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	nem jelölésköteles

**R-mondatok:** nem jelölésköteles

**S-mondatok:**

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

**Különleges S-mondatok: nem jelölésköteles**

#### **5.2. Várakozási idők**

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: Előírás szerinti felhasználás esetén nincs korlátozás.

#### **5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés:

5.3.1.1. Előkészítőknek: 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 félálarc használata indokolt.

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

5.3.2. *Elsősegélynyújtás:* Előírása nem szükséges.

## 6. Kiszereles, csomagolás:

**Vigyázat a fonálféreg fényen elpusztulnak!**

<i>Aktív élő szervezet formája</i>	<i>A termék kiszerelesi egységei (megengedett eltérés <math>\pm 5\%</math>)</i>	<i>A csomagolás anyaga</i>
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	papír
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	HDPE
lárva	<b>150 millió</b> egyed/csomag	PET

## 7. Eltarthatóság:

Eredeti zárt csomagolásban, napfénytől védett, száraz helyen, **5-28 °C**-on tárolási hőmérsékleten, a gyártótól való kiszállítást követően legfeljebb **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.

8. *Forgalmazási kategória:* **III.**

**Budapest, 2013. október 11.**

**Dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*