



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: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ügyintéző: Bleicher Edit
Határozatszám: 04.2/5472-1/2015.
Oldalak száma: 5 oldal
Melléklet: -

Tárgy: Nemasol 510 általános
talajfertőtlenítő szer forgalomba
hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Taminco BVBA Közvetlen Magyarországi Kereskedelmi Képviselete** (2094 Nagykovácsi, Séta u. 7.) által képviselt **Taminco BVBA** (Pantserschipstraat 207, 9000 Gent, Belgium) ügyfélnek a **Nemasol 510 általános talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Nemasol 510 általános talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének (a továbbiakban: engedély) a megadásáról szóló 15264/2003. FVM számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 2. és 3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

2. A szer faja: 510 g/l metám-nátriumot tartalmazó folyékony, vízzoldható talajfertőtlenítő koncentrátum.

2.1. Hatóanyaga

	<i>Hatóanyag</i>	<i>Hatóanyag só formája</i>
<i>ISO név</i>	metám	metám-nátrium
<i>CAS szám</i>	144-54-7	137-42-8
<i>IUPAC név</i>	metil-ditiokarbaminsav	-
<i>hatóanyag részaránya</i>	34,5 m/m%	42 m/m%

3. Előírt minőségi feltételek:

metám-nátrium tartalom (HPLC): $42 \pm 2,0$ m/m%
 CAS szám: 137-42-8
 sűrűség-tartomány (20 °C-on): $1,21 \pm 0,02$ g/cm³
 pH tartomány: 7,5 - 9,5

II. Az engedélyokirat 4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

Ültetés és vetés előtti általános talajfertőtlenítésre, valamint palántanevelő ágyak talajának vetés előtti fertőtlenítésére, és a növények cserepezéséhez használt föld fertőtlenítésére használható.

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges szer mennyiség (ml/m ²)
hajtatott zöldségfélék (zöldpaprika, paradicsom, uborka, sárgarépa, zeller, petrezselyemgyökér), üvegházi dísznövények	gyökérgubacs fonálférgek, talajlakó kártevők, talajból fertőző kórokozók, gyomok	36 ml/m ²
hajtatott zöldségfélék és dísznövények palántaneveléséhez és cserepezéséhez használatos földkeverékek fertőtlenítése	gyökérgubacs fonálférgek, talajlakó kártevők, talajból fertőző kórokozók, gyomok	120 ml/m ²

III. Az engedélyokirat 5. pontjának „Élelmezés-egészségügyi várakozási idő” része helyébe az alábbi szövegrész lép:**Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:**

kultúra	várakozási idő (nap)
hajtatott zöldségfélék (zöldpaprika, paradicsom, uborka, sárgarépa, zeller, petrezselyemgyökér)	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges *

* a vegyszermentességről próbacsíráztatással kell meggyőződni (saláta vagy zsázsamag).

IV. Az engedélyokirat 11. pontja az alábbiak szerint módosul:

11. A termékcímkére vonatkozó döntés:

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek kizárólag a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

A jelen módosítást megelőző előírások szerint készült címkével a raktárakban és a kereskedelmi forgalomban található készletek legfeljebb **2015. november 16-ig** forgalmazhatók. Az ügyfél köteles eddig az időpontig a forgalomban maradó tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket átcímkézéssel, vagy öntapadó kivitelű kiegészítő címkével feltüntetni. A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani nyomtatott és elektronikus formában az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

V. Az engedélyokirat Mellékletének 1. pontja helyébe a következő szövegrész lép:

Előírt növényvédelmi technológia:

A szer ugyanazon a területen háromévente egyszer alkalmazható!

A szer felhasználásának minden kultúrában alapfeltétele, hogy a kezelendő talaj nedvességtartalma 50-60 %-os, hőmérséklete legalább 10°C legyen. Ezért, valamint a gyommagvak és a fonálféreg tiszták nyugalmi állapotának megszakítása céljából célszerű a tervezett kezelés előtt néhány nappal a talajt beöntözni. A területről a növényi maradványokat el kell távolítani, és a szokásos talajműveléssel aprómorzsás magágyat kell készíteni.

A készítmény fonálféreg elleni hatékonysága talajtípustól függően változik, ezért nagy agyagtartalmú talajokon használata nem javasolt.

Üvegházi zöldség és dísznövény kultúrákban a termesztő-berendezések talajának általános fertőtlenítését a vetés vagy ültetés előtt 4-5 héttel ajánlott elvégezni. **A szer kizárólag csepegtető öntözéssel és a talajt lefedő, gázzáró műanyag fólia használatával juttatható ki.** A hosszabb hatás elérése, valamint a készítmény elpárologásának megakadályozása céljából a kezelt talajfelületen 3-4 héten keresztül rajta kell hagyni a fólia takarást. A talajtakarás idejének hosszát a talaj hőmérsékletétől függően kell megválasztani. A fólia eltávolítása után a talaj szellőztetése, ezért felső 10 cm-es rétegének fellazítása szükséges. Vetni és palántázni csak vegyszermentes talajba lehet. A vegyszer-mentességről saláta- vagy zöldségsamag tesztel (próbacsíráztatással) kell meggyőződni.

A palántaneveléshez és cserepezéshez használatos földkeverék fertőtlenítésénél a termesztő közeget 25 cm magas halmokban kell kihelyezni. A kezelést talajba injektálással vagy csepegtető öntözéssel kell elvégezni. A megfelelő kijuttatás érdekében a készítményhez 120 ml/m² vízmennyiség hozzáadása szükséges. **Amennyiben üvegházban végzik a kezelést a szer kizárólag csepegtető öntözéssel és a talajt lefedő, gázzáró műanyag fólia használatával juttatható ki.** A szabadban végzett kezelést követően a halmot az egyenletes eloszlás és a megfelelő hatás érdekében azonnal át kell forgatni, majd fóliával kell takarni. A kezelt földkeveréket a hőmérséklettől függő behatási idő elteltével (3-4 hét) szellőztetni szükséges. *A kezelés kizárólag, olyan helyen végezhető el, ahol a talajfertőtlenítő szer bemosódása a talajba megakadályozható, pl.:beton aljzaton.*

A felhasználás csak sikeres próbacsíráztatás után lehetséges.

Légi kijuttatás: Nem engedélyezett.

VI. Az engedélyokirat Mellékletének „Légi kijuttatás” része hatályát veszítette.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

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

A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, **2015. augusztus 24.**

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

P.H.

Jordán László

igazgató

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(155/2015.)