



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
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: Szabó Yvonne

HATÁROZATSZÁM: 04.2/1458-2/2012

OLDALAK SZÁMA: 4

MELLÉKLET: 2; Forgalomba hozatali és felhasználási engedély (3 oldal); A növényvédelmi eszközhöz alkalmazott szintetikus feromon megnevezése (1 oldal)

TÁRGY: Biostop

élelmiszermoly csapda

(növényvédelmi eszköz)

forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság) a **Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.** (1107 Budapest, Szállás u. 6.) ügyfélnek a **Biostop élelmiszermoly csapda** (növényvédelmi eszköz) forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a **Biostop élelmiszermoly csapda** (növényvédelmi eszköz) forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A növényvédelmi eszköz engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/1458-2/2012 NÉBIH
1.2. A növényvédelmi eszköz neve: Biostop élelmiszermoly csapda
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2022. április 30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.
1107 Budapest, Szállás u. 6.

2. A növényvédelmi eszköz adatai:

- 2.1. Az eszköz gyártója:** Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.
1107 Budapest, Szállás u. 6.
2.2. Az eszköz rendeltetése: ragasztós feromoncsapda (növényvédelmi eszköz, növényvédő szert nem tartalmaz)

3. A ragasztós feromoncsapdához alkalmazott szintetikus feromon:

Célfaj	Csalogatóanyag kereskedelmi megnevezése	Hatásereőség	Specifitás	Hatástartam
aszalványmoly <i>Plodia interpunctella</i>	élelmiszermoly csalogatóanyag	erős	jó *	6 hét
készletmoly <i>Ephestia elutella</i>				
lisztmoly <i>Ephestia kuehniella</i>				
déligyümölcsmoly <i>Ephestia cautella</i>				

* "jó" specifitás = > 98%-a a fogásnak a célfaj (a célfaj rajzási ideje alatt).

4. A növényvédelmi eszköz felhasználására vonatkozó előírások:

Lakásokban, élelmiszerboltokban és raktárakban aszalványmoly (*Plodia interpunctella*), készletmoly (*Ephestia elutella*), lisztmoly (*Ephestia kuehniella*) és déligyümölcsmoly (*Ephestia cautella*) jelenlétének jelzésére, illetve kismértékű fertőzés felszámolására felhasználható irtószermentes rovarcsapda. A feromon tartalmú diszpenzer 6 héten keresztül hatékonyan vonzza a hím molylepkéket. A fertőzés erősségétől függően 40-60 m³-enként egy csapdát kell kihelyezni.

5. A növényvédelmi eszköz emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**5.1. Veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok:**

Veszélyjelek:	Nem jelölésköteles.
A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	Nem jelölésköteles.
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	Nem jelölésköteles.
Méhekre való veszélyesség:	Nem jelölésköteles.
Tűzveszélyességi besorolás:	Nem jelölésköteles.

R-mondatok: Nem jelölésköteles.

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

Különleges S-mondatok:

SPe 8 Tilos méhek közelében felhasználni!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1 Egyéni védőfelszerelés: Személyi védőfelszerelés nem szükséges.

5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia: Előírás nem szükséges.

6. A növényvédelmi eszköz kiszérése, csomagolása:

Csapda típus	A csapda tartozékai	Feromon csalétek (db)
Ragasztós feromoncsapda	2 db ragasztós csapdatest, 2 db műanyag akasztó	2

7. A növényvédelmi eszköz eltarthatósága:

A feromoncsalétek eredeti zárt csomagolásban (lezárt alufólia tasak), száraz, hűvös helyen tárolva 3 év.

8. Forgalmazási kategória: III.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

A megváltozott termékcímekét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 250 000 Ft, amit 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 közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2012. május 4.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

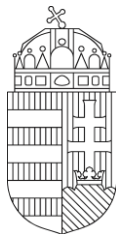
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél.
2. Irattár.

(62/2012.)



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

www.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. számú melléklet a 04.2/1458-2/2012 NÉBIH számú határozathoz

1. A növényvédelmi eszköz engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/1458-2/2012 NÉBIH**
- 1.2. A növényvédelmi eszköz neve: **Biostop élelmiszer-moly csapda**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2022. április 30.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.**
1107 Budapest, Szállás u. 6.

2. A növényvédelmi eszköz adatai:

- 2.1. Az eszköz gyártója: **Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.**
1107 Budapest, Szállás u. 6.
- 2.2. Az eszköz rendeltetése: **ragasztós feromoncsapda** (növényvédelmi eszköz, növényvédő szert nem tartalmaz)

3. A ragasztós feromoncsapdához alkalmazott szintetikus feromon:

Célfaj	Csalogatóanyag kereskedelmi megnevezése	Hatásereőség	Specifitás	Hatástartam
aszalványmoly <i>Plodia interpunctella</i>	élelmiszer-moly csalogatóanyag	erős	jó *	6 hét
készletmoly <i>Ephestia elutella</i>				
lisztmoly <i>Ephestia kuehniella</i>				
déligyümölcsmoly <i>Ephestia cautella</i>				

* "jó" specifitás => 98%-a a fogásnak a célfaj (a célfaj rajzási ideje alatt).

4. A növényvédelmi eszköz felhasználására vonatkozó előírások:

Lakásokban, élelmiszerboltokban és raktárakban aszalványmoly (*Plodia interpunctella*), készletmoly (*Ephestia elutella*), lisztmoly (*Ephestia kuehniella*) és déligyümölcsmoly (*Ephestia cautella*) jelenlétének jelzésére, illetve kismértékű fertőzés felszámolására felhasználható irtószermentes rovarcsapda. A feromon tartalmú diszpenzer 6 héten keresztül hatékonyan vonzza a hím molylepkéket. A fertőzés erősségétől függően 40-60 m³-enként egy csapdát kell kihelyezni.

5. A növényvédelmi eszköz emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

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

Veszélyjelek:	Nem jelölésköteles.
A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	Nem jelölésköteles.
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	Nem jelölésköteles.
Méhekre való veszélyesség:	Nem jelölésköteles.
Tűzveszélyességi besorolás:	Nem jelölésköteles.

R-mondatok: Nem jelölésköteles.

S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

Különleges S-mondatok:

SPe 8 Tilos méhek közelében felhasználni!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3. Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

5.3.1 Egyéni védőfelszerelés: Személyi védőfelszerelés nem szükséges.

5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia: Előírás nem szükséges.

6. A növényvédelmi eszköz kiszerezése, csomagolása:

Csapda típus	A csapda tartozékai	Feromon csalétek (db)
Ragasztós feromoncsapda	2 db ragasztós csapdatest, 2 db műanyag akasztó	2

7. A növényvédelmi eszköz eltarthatósága:

A feromoncsalétek eredeti zárt csomagolásban (lezárt alufólia tasak), száraz, hűvös helyen tárolva 3 év.

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2012. május 4.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.



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

www.nebih.gov.hu

Forgalomba hozatali és felhasználási engedélykíratban engedélyezett növényvédelmi eszközökhöz alkalmazott szintetikus feromon részletes megnevezése

2. számú melléklet a 04.2/1458-2/2012 NÉBIH számú határozathoz

Célfaj	Csalogatóanyag kereskedelmi megnevezése	Hatóanyag	CAS szám	Hatásereőség	Specifitás	Hatástartam
aszalványmoly <i>Plodia interpunctella</i>	élelmiszermoly csalogatóanyag	(Z, E)- tetradeca- 9,12-dienyl acetate	33956- 49-9	erős	jó *	6-8 hét
készletmoly <i>Ephestia elutella</i>						
lisztmoly <i>Ephestia kuehniella</i>						
déligyümölcsmoly <i>Ephestia cautella</i>						

* "jó" specifitás => 98%-a a fogásnak a célfaj (a célfaj rajzasi ideje alatt).

Budapest, 2012. május 4.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.