



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
E-mail: nti@nebih.gov.hu;
ppp.registration@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Ügyintéző: Bleicher Edit

Határozatszám: 04.2/100-1/2015

Oldalak száma: 7

Melléklet: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat (6 oldal)*

Tárgy: **Teppeki rovarölő permetezőszer**

forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének
módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Dr. Tarjányi József** (1125 Budapest, Nógrádi u. 13/6) által képviselt **ISK Biosciences Europe N.V** (Pegasus Park De Kleetlaan 12B - box 9 1831 Diegem, Belgium) ügyfélnek a **Teppeki rovarölő permetezőszer** 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 **Teppeki rovarölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 02.5/1174/4/2007. MgSzHK számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

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

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

kultúra	károsító	kijuttatáshoz szükséges	
		szer (kg/ha)	víz (l/ha)
		mennyisége	
kalászosok (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)	levéltetvek	0,14	300
burgonya	levéltetvek	0,16	300-400
almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	levéltetvek	0,14	800-1000
őszibarack	levéltetvek	0,14	800-1000
cseresznye, meggy, szilva	levéltetvek	0,12-0,14	500-1200
paprika (szabadföldi és hajtatott)	levéltetvek	0,12-0,14	500
dohány	levéltetvek	0,14	500-600
dísznövények (szabadföldi és hajtatott)	levéltetvek	0,16	1000

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>kezelések maximális száma</i>	<i>két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
<i>kalászosok (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)</i>	1	-	szemképződés
<i>burgonya</i>	2	14	bogyófejlődés
<i>almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)</i>	2	14	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>őszibarack</i>	2	14	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>cseresznye, meggy, szilva</i>	2	21	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>paprika (szabadföldi és hajtatott)</i>	1	-	bogyófejlődés
<i>dohány</i>	2	14	virágbimbók megjelenése
<i>szabadföldi dísznövények</i>	2	14	nincs korlátozva
<i>hajtatott dísznövények</i>	3	14	nincs korlátozva

Előírt növényvédelmi technológia:

A védekezéseket *almatermésűekben, őszibarackban, cseresznyében, meggyben és szilvában levéltetvek* ellen, sárgatálás megfigyelés alapján, az első egyedek betelepülésekor, a tömeges felszaporodás előtt kell elvégezni. A készítmény hosszú hatástartammal rendelkezik, ezért a permetezést az esetleges újabb betelepüléskor célszerű megismételni. Erőteljes viaszos bevonattal rendelkező *levéltetvek* (pl. *hamvas őszibarack-levéltetű*) esetében a hatás fokozása céljából javasolt könnyű nyári olajkészítménnyel kombinációban kijuttatni a készítményt.

Szabadföldi és hajtatott paprikában egy vegetációs időszakban csak egy kezelés végezhető. A szükséges további kezeléseket más hatásmechanizmusú szerrel kell elvégezni.

Díznövény kultúrákban a védekezéseket az első kolóniák megjelenésekor kell elkezdni, és szükség szerint 1-2 alkalommal megismételni. *Díznövényfajokon előzetes fitotoxicitási vizsgálat elvégzése célszerű.*

Kalászosokban, burgonyában valamint *dohányban* a védekezést az első *levéltetű* telepek (kolóniák) megjelenésekor javasolt a védekezéseket megkezdeni. A *burgonyában* és a *dohányban* legfeljebb két alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt.

A permetlé mennyiségét a lombfelület nagyságától, valamint az alkalmazott gép típusától függően kell megválasztani.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

Kiskerti felhasználáshoz 10 liter permetlére megadott szermennyiségek:

kultúra	károsító	kezelések maximális száma!	kezelések közti minimális időtartam (nap)	felhasználható szermennyiség 10 liter vízhez
Burgonya	levéltetvek	2	14	1,5 g
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	levéltetvek	2	14	1,5 g
Őszibarack	levéltetvek	2	14	1,5 g
Cseresznye, meggy, szilva	levéltetvek	2	21	1,5 g
Paprika (szabadföldi és hajtatott)	levéltetvek	1	-	1,5 g
Szabadföldi dísznövények	levéltetvek	2	14	1,5 g
Hajtatott dísznövények	levéltetvek	3	14	1,5 g

II. Az engedélyokirat 5.1. és 5.2. pontjai helyébe az alábbi szövegrész lép:**5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:****5.1. Veszélyességi besorolás****5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok****A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):****>2000 mg/ttkg****Vízi szervezetekre való veszélyesség:****nem jelölésköteles****Méhveszélyesség:****nem jelölésköteles****Méhveszélyesség toxicitás alapján*:****nem jelölésköteles;****Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:****nem jelölésköteles****Tűzveszélyességi besorolás:****nem jelölésköteles**

* a címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján**Veszélyjel és jelkép:** nem jelölés köteles**R-mondatok:** nem jelölésköteles**S-mondatok:****S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.**S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.**S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.**S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

5.1.3. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogram: nem jelölésköteles

Figyelmeztetés: nem jelölésköteles

Figyelmeztető mondatok (H-mondat): -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

Különleges S-mondatok:

SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa a felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön való szennyeződést!)
SPe 2	A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken, drénezett talajokon ne használja!
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! A nem célnövények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0 nap**

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
<i>kalászosok</i>	28 nap
<i>burgonya</i>	14 nap
<i>almatermésűek</i>	21 nap
<i>őszibarack</i>	14 nap
<i>cseresznye, meggy</i>	14 nap
<i>szilva</i>	21 nap
<i>paprika</i> (szabadföldi és hajtatott)	5 nap
<i>dohány</i>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

III. Az engedélyokirat 5.4. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

IV. Az engedélyokirat 7. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

*Az ügyfél köteles a **Teppeki rovarölő permetezőszer** felhasználására vonatkozóan a jelen határozatban foglalt szigorításokról körlevél útján tájékoztatni kereskedelmi partnereit a szigorítás hatályba lépésével egyidejűleg.*

Az ügyfél köteles a raktárában vagy már forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a jelen határozatnak megfelelő módosításokat átcímkezással feltüntetni legkésőbb **2016. március 31.** napjáig.

A szer új gyártási tételei csak a jelen határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyezési eljárás díja 50 000.- Ft, amelyet az ügyfél köteles megfizetni.

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) az engedélyező hatóságnál, 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, **2016. január 22.**

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

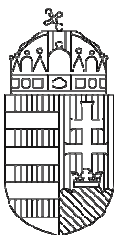
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselte
2. Irattár

(10/2016.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

E-mail: nti@nebih.gov.hu; ppp.registration@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma:** 02.5/1174/4/2007 MGSZHK
- 1.2. növényvédő szer neve:** Teppeki
- 1.3. engedélyokirat érvényessége:** 2018. április 30.
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa:** ISK Biosciences Europe N.V.
Pegasus Park, De Kleetlaan 12 B,
B-1831 Diegem, Belgium
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** Dr. Tarjányi József
(1125 Budapest, Nógrádi u. 13/6)

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója:** Ishihara Sangio Kaisha Ltd., Japán
(3-15 Edobori, 1-Chome, Nishi-ku, Osaka 550-002, Japán)
- 2.1.1. hatóanyag gyártója:** Ishihara Sangio Kaisha Ltd., Japán
(3-15 Edobori, 1-Chome, Nishi-ku, Osaka 550-002, Japán)
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése:** rovarölő szer
- 2.3. növényvédő szer formulációja:** vízben diszpergálható granulátum (WG)
- 2.4. növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. hatóanyag** ISO név **flonikamid**
- CAS szám **158062-67-0**
- IUPAC név **N-cianometil-4-(trifluormetil) nikotinamid**
- tiszta hatóanyag részaránya **500g/kg**
- technikai hatóanyag specifikációja ISK AII dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. flonikamid 50,0 ± 2,5 %(m/m)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

meg kell felelnie a **WG** formuláció „FAO” követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>károsító</i>	<i>kijuttatáshoz szükséges</i>	
		<i>szer (kg/ha)</i>	<i>víz (l/ha)</i>
		<i>mennyisége</i>	
<i>kalászosok</i> (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)	<i>levéltetvek</i>	0,14	300
<i>burgonya</i>	<i>levéltetvek</i>	0,16	300-400
<i>almatermésűek</i> (alma, körte, birs, naspolya)	<i>levéltetvek</i>	0,14	800-1000
<i>őszibarack</i>	<i>levéltetvek</i>	0,14	800-1000
<i>cseresznye, meggy, szilva</i>	<i>levéltetvek</i>	0,12-0,14	500-1200
<i>paprika</i> (szabadföldi és hajtatott)	<i>levéltetvek</i>	0,12-0,14	500
<i>dohány</i>	<i>levéltetvek</i>	0,14	500-600
<i>dísznövények</i> (szabadföldi és hajtatott)	<i>levéltetvek</i>	0,16	1000

A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:

<i>kultúra</i>	<i>kezelések maximális száma</i>	<i>két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)</i>	<i>az utolsó kezelés időpontja (fenológiához viszonyítva)</i>
<i>kalászosok</i> (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)	1	-	szemképződés
<i>burgonya</i>	2	14	bogyófejlődés
<i>almatermésűek</i> (alma, körte, birs, naspolya)	2	14	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>őszibarack</i>	2	14	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>cseresznye, meggy, szilva</i>	2	21	50 %-os gyümölcsnagyság
<i>paprika</i> (szabadföldi és hajtatott)	1	-	bogyófejlődés
<i>dohány</i>	2	14	virágbimbók megjelenése
<i>szabadföldi dísznövények</i>	2	14	nincs korlátozva
<i>hajtatott dísznövények</i>	3	14	nincs korlátozva

Előírt növényvédelmi technológia:

A védekezéseket *almatermésűekben, őszibarackban, cseresznyében, meggyben és szilvában* levéltetvek ellen, sárgatálás megfigyelés alapján, az első egyedek betelepülésekor, a tömeges

felszaporodás előtt kell elvégezni. A készítmény hosszú hatástartammal rendelkezik, ezért a permetezést az esetleges újabb betelepедéskor célszerű megismételni. Erőteljes viaszos bevonattal rendelkező *levéltetvek* (pl. *hamvas őszibarack-levéltetű*) esetében a hatás fokozása céljából javasolt könnyű nyári olajkészítménnyel kombinációban kijuttatni a készítményt.

Szabadföldi és hajtatott paprikában egy vegetációs időszakban csak egy kezelés végezhető. A szükséges további kezeléseket más hatásmechanizmusú szerrel kell elvégezni.

Dísznövény kultúrákban a védekezéseket az első kolóniák megjelenésekor kell elkezdni, és szükség szerint 1-2 alkalommal megismételni. *Dísznövényfajokon előzetes fitotoxicitási vizsgálat elvégzése célszerű.*

Kalászosokban, burgonyában valamint **dohányban** a védekezést az első levéltetű telepek (kolóniák) megjelenésekor javasolt a védekezéseket megkezdeni. A *burgonyában* és a *dohányban* legfeljebb két alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt.

A permetlé mennyiségét a lombfelület nagyságától, valamint az alkalmazott gép típusától függően kell megválasztani.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

Kiskerti felhasználáshoz 10 liter permetlére megadott szermennyiségek:

kultúra	károsító	kezelések maximális száma!	kezelések közti minimális időtartam (nap)	felhasználható szermennyiség 10 liter vízhez
Burgonya	levéltetvek	2	14	1,5 g
Almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	levéltetvek	2	14	1,5 g
Őszibarack	levéltetvek	2	14	1,5 g
Cseresznye, meggy, szilva	levéltetvek	2	21	1,5 g
Paprika (szabadföldi és hajtatott)	levéltetvek	1	-	1,5 g
Szabadföldi dísznövények	levéltetvek	2	14	1,5 g
Hajtatott dísznövények	levéltetvek	3	14	1,5 g

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):

>2000 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

Méhveszélyesség:

nem jelölésköteles

Méhveszélyesség toxicitás alapján*:

nem jelölésköteles;

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

nem jelölésköteles

* a címkén nem feltüntetendő adat

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján

Veszélyjel és jelkép: nem jelölés köteles

R-mondatok: nem jelölésköteles

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S 13** Élelmiszerből, italtól és takarmánytól távol tartandó.
- S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
- S 36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

5.1.3. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogram: nem jelölésköteles

Figyelmeztetés: nem jelölésköteles

Figyelmeztető mondatok (H-mondat): -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.
---------------	---

Különleges S-mondatok:

SP 1	A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközzel ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa a felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön való szennyeződést!)
SPe 2	A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken, drénezett talajokon ne használja!
SPe 3	A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! A nem célnövények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
SPo 2	Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0 nap**

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
<i>kalászosok</i>	28 nap
<i>burgonya</i>	14 nap
<i>almatermésűek</i>	21 nap
<i>őszibarack</i>	14 nap
<i>cseresznye, meggy</i>	14 nap
<i>szilva</i>	21 nap
<i>paprika</i> (szabadföldi és hajtatott)	5 nap
<i>dohány</i>	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

3.3.1.1. *előkészítőknek* védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

5.3.1.2. *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.

5.3.2. *elsősegélynyújtás, terápia:* tüneti-megfigyelő kezelés

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

6. A növényvédő szer kiserelése, csomagolása:

6.1. *a kiserelés tömege:* 1,5 g, 15 g, 0,14 kg, 0,5 kg, 2 kg

6.1.1. *kiskerti felhasználásra vonatkozóan:* az 1,5 g-os és a 15 g-os leveles kiserelések címkéjén a kalászos és a dohány kultúrákat nem szükséges feltüntetni.

6.2. *a csomagolóanyag anyaga:*

6.2.1. *aromazáró, társított tasak, (belül műanyag, alumínium, kívül kasírozott papír) (1,5g, 15 g)*

6.2.2. *PE műanyag flakon (0,14 kg, 0,5 kg, 2 kg)*

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő 3 év.

8. Forgalmazási kategória

III.

Budapest, **2016. január 22.**

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.