

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Artemisa d.o.o.** (Operkarniška ulica 30, 1235 Radomlje, Szlovénia) által képviselt **ISK Biosciences Europe N.V.** (Pegasus Park De Kleetlaan 12B - Box 9 B-1831 Diegem, Belgium) ügyfél részére 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 02.5/1174/4/2007 MGSZHK** számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja, melyben az okirat 4., 5.1. és 5.2.2. pontja tartalmaz új előírásokat.

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

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	A kezelések közötti minimális időtartam (nap)	Dózis kg/ha	Permetlé mennyiség l/ha	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
kalászosok (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)	levéltetű fajok	1	-	0,14	300	szemképződés (BBCH 71)
burgonya	levéltetű fajok	2	14	0,16	300-400	bimbósállapot (BBCH 55)
almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	levéltetű fajok	2	14	0,14	800-1000	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
őszibarack	levéltetű fajok	2	14	0,14	800-1000	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
cseresznye, meggy, szilva	levéltetű fajok	2	21	0,12-0,14	500-1200	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
paprika (szabadföldi és hajtatott)	levéltetű fajok	1	-	0,12-0,14	500	bogyófejlődés (BBCH 71)
hajtatott paradicsom	levéltetű fajok	2	14	0,10	500-1000	az első bogyó teljes kifejlődése (BBCH 71)

hajtatott uborka	levéltetű fajok	2	14	0,14	500-1000	az első termés teljes kifejlődése (BBCH 71)
zöldborsó (hüvely nélkül)	levéltetű fajok	1	-	0,14	400-500	a hüvelyek 50 %-a elérte a végleges nagyságot (BBCH 75)
dohány	levéltetű fajok	2	14	0,14	500-600	virágbimbók megjelenése (BBCH 51)
dísznövények (szabadföldi)	levéltetű fajok	2	14	0,16	1000	nincs korlátozva
dísznövények (hajtatott)	levéltetű fajok	3	14	0,16	1000	nincs korlátozva
olajtök	levéltetű fajok	2	7	0,16	600-1000	termésérés kezdete (BBCH 80)
sárgadinnye, görögdinnye (szabadföldi)	levéltetű fajok	3	7-14	0,1	400-1000	termésérés kezdete (BBCH 80)

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.

Hajtatott paradicsomban, hajtatott uborkában a levéltetvek (zöld őszibarack-levéltetű, uborka-levéltetű, üvegházi levéltetű) elleni védekezést az első kolóniák megjelenésekor javasolt elvégezni. Ennek időpontja a lombozat rendszeres vizuális megfigyelésével, valamint ragadós sárgalappal végzett csapdázással állapítható meg. A szükséges permetlé mennyiségét a lombozat méretének megfelelően kell megválasztani.

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, zöldborsóban, olajtökben, szabadföldi görögdinnyében, szabadföldi sárgadinnyében valamint *dohányban* az első *levéltetű* telepek (kolóniák) megjelenésekor javasolt a védekezéseket megkezdeni. *Kalászosokban és zöldborsóban* egy tenyészidőszakon belül legfeljebb egyszer lehet kijuttatni a készítményt. *Burgonyában és dohányban* legfeljebb két alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt. *Olajtökben* legfeljebb két alkalommal, 7 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt.

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

Kiskerti felhasználáshoz 10 liter permetlére megadott szer mennyiség: 1,5 gramm

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

III. Az engedélyokirat 5.1.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

5.1.2. *Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján*

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

H319	Súlyos szemirritációt okoz.
-------------	-----------------------------

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH208	Dinátrium maleátot tartalmaz (371-47-1). Allergiás reakciót válthat ki.
EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok:

SP1	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, működő 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!

IV. Az engedélyokirat 5.2.2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

Kultúra	Várakozási idő (nap)
kalászosok	28 nap
almatermésűek, szilva	21 nap
őszibarack, cseresznye, meggy, burgonya, zöldborsó (hüvely nélkül)	14 nap
paprika (szabadföldi és hajtattott)	5 nap
hajtattott paradicsom , hajtattott uborka	3 nap
szabadföldi görögdinnye és sárgadinnye	1 nap
olajtök	3 nap
dohány	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

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

Az engedély módosítási eljárás díja 150.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyak.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2021. február 9.

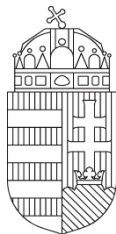
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(41/2021.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

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

portal.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: **2023. április 30.**
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **ISK Biosciences Europe N.V.**
Pegasus Park De Kleetlaan 12B - Box 9 B-1831
Diegem, Belgium
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: -

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. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések évenkénti maximális száma	A kezelések közötti minimális időtartam (nap)	Dózis kg/ha	Permetlé mennyiség l/ha	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
kalászosok (búza, árpa, rozs, zab, tritikálé)	levéltetű fajok	1	-	0,14	300	szemképződés (BBCH 71)
burgonya	levéltetű fajok	2	14	0,16	300-400	bimbósállapot (BBCH 55)
almatermésűek (alma, körte, birs, naspolya)	levéltetű fajok	2	14	0,14	800-1000	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
őszibarack	levéltetű fajok	2	14	0,14	800-1000	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
cseresznye, meggy, szilva	levéltetű fajok	2	21	0,12-0,14	500-1200	50 %-os gyümölcsnagyság (BBCH 75)
paprika (szabadföldi és hajtatott)	levéltetű fajok	1	-	0,12-0,14	500	bogyófejlődés (BBCH 71)
hajtatott paradicsom	levéltetű fajok	2	14	0,10	500-1000	az első bogyó teljes kifejlődése (BBCH 71)
hajtatott uborka	levéltetű fajok	2	14	0,14	500-1000	az első termés teljes kifejlődése (BBCH 71)
zöldborsó (hüvely nélkül)	levéltetű fajok	1	-	0,14	400-500	a hüvelyek 50 %-a elérte a végleges nagyságot (BBCH 75)
dohány	levéltetű fajok	2	14	0,14	500-600	virágbimbók megjelenése (BBCH 51)
dísznövények (szabadföldi)	levéltetű fajok	2	14	0,16	1000	nincs korlátozva
dísznövények (hajtatott)	levéltetű fajok	3	14	0,16	1000	nincs korlátozva
olajtök	levéltetű fajok	2	7	0,16	600-1000	termésérés kezdete (BBCH 80)
sárgadinnye, görögdinnye (szabadföldi)	levéltetű fajok	3	7-14	0,1	400-1000	termésérés kezdete (BBCH 80)

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

betelepedéskor 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.

Hajtatott paradicsomban, hajtatott uborkában a *levéltetvek* (zöld őszibarack-levéltetű, uborka-levéltetű, üvegházi levéltetű) elleni védekezést az első kolóniák megjelenésekor javasolt elvégezni. Ennek időpontja a lombozat rendszeres vizuális megfigyelésével, valamint ragadós sárgalappal végzett csapdázással állapítható meg. A szükséges permetlé mennyiségét a lombozat méretének megfelelően kell megválasztani.

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, zöldborsóban, olajtőkben, szabadföldi görögdinnyében, szabadföldi sárgadinnyében valamint **dohányban** az első *levéltetű* telepek (kolóniák) megjelenésekor javasolt a védekezéseket megkezdeni. *Kalászosokban és zöldborsóban* egy tenyészidőszakon belül legfeljebb egyszer lehet kijuttatni a készítményt. *Burgonyában és dohányban* legfeljebb két alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt. *Olajtőkben* legfeljebb két alkalommal, 7 napos permetezési fordulóval lehet egy tenyészidőszakon belül kijuttatni a készítményt.

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

Kiskerti felhasználáshoz 10 liter permetlére megadott szer mennyiség: 1,5 gramm

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

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 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

H319	Súlyos szemirritációt okoz.
-------------	-----------------------------

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P337+P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH208	Dinátrium maleátot tartalmaz (371-47-1). Allergiás reakciót válthat ki.
EUH401	Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges S-mondatok:

SP1	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, működő 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)
kalászosok	28 nap
almatermésűek, szilva	21 nap
őszibarack, cseresznye, meggy, burgonya, zöldborsó (hüvely nélkül)	14 nap
paprika (szabadföldi és hajtattott)	5 nap
hajtattott paradicsom, hajtattott uborka	3 nap
szabadföldi görögdinnye és sárgadinnye	1 nap
olajtök	3 nap
dohány	előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok

5.3.1. egyéni védőfelszerelés

5.3.1.1. *előkészítőknak* 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 kiszерelése, csomagolása:

6.1. *a kisherelés tömege:* 1,5 g, 15 g, 100 g, 140 g, 150 g, 200 g, 250 g, 300 g, 350 g, 400 g, 450 g, 500 g, 560 g, 700 g, 1 kg, 2 kg

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

6.2. *a csomagolószer anyaga:*

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

6.2.2. HDPE és COEX (PE/PA) palack (100 g, 140 g, 150 g, 200 g, 250 g, 300 g, 350 g, 400 g, 450 g, 500 g, 560 g, 700 g, 1 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, 2021. február 9.

P.H.

Jordán László
igazgató