

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **FMC-Agro Hungary Kft.** (1027 Budapest, Ganz u. 16. II. em.) ügyfél részére a **Verimark rovarölő 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 **Verimark rovarölő szer 6300/13566-1/2019. NÉBIH számú** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint adja ki:

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

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
szamóca (szabadföldi)	szamóca-bimbólikasztó	2	7	0,375 l/ha	két leveles állapottól a 2. betakarításig (BBCH 12-89) legkésőbb augusztus 15-ig
szamóca (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkek, zöld őszibaracklevéltetű, nyugati virágtripsz, szamóca-bimbólikasztó	4	7	0,375 l/ha	két leveles állapottól a 2. betakarításig (BBCH 12-89) januártól decemberig
karfiol, brokkoli, fejes káposzta, bimbóskel (szabadföldi)	kis káposztalégy	1	-	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól az öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15) legkésőbb augusztus 15-ig

uborka, cukkini, sárgadinnye, görögdinnye (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék, aknázólegyek, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágt tripsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
zöldbab (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágt tripsz, dohánytripsz	2	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
fejes saláta (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék	3	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
paprika (zárt termesztő berendezés)	paradicsommoly, bagolylepkék, aknázólegyek, zöld őszibarack-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágt tripsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
paradicsom, tojásgyümölcs (zárt termesztő berendezés)	paradicsommoly, bagolylepkék, aknázólegyek, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágt tripsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
paprika, fűszerpaprika, kápia, pritamin, töltenivaló, hegyes erős (szabadföldi)	nyugati virágt tripsz, dohánytripsz	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)
paradicsom (szabadföldi)	paradicsom-aknázómoly	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)
szabadföldi görögdinnye palántakezelés	uborka-levéltetű, üvegházi molytetű	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)

Előírt növényvédelmi technológia:

Szabadföldi szamócában a szamóca-bimbólikasztóellen csepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában, a tojásrakás kezdetére időzítve.

Zárt termesztő berendezésben termesztett szamócában talajon, illetve szilárd termesztő közegben történő termesztés során a kártevők ellen előrejelzés alapján és növényvizsgálat ismeretébencsepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában. Vízkultúrák termesztés esetében a tápoldatozásra használt vízbe kell a készítményt egyenletesen bekeverni.

Szabadföldi fejes káposztában, karfiolban, brokkoliban és bimbóskelben a tavaszi káposztalégy ellen a palántákat kell kiültetés előtt felszívatni.

Szabadföldi paprikában, paradicsomban és görögdinnyében a palántákat kell kiültetés előtt felszívatni.

Zárt termesztő berendezésben termesztett uborkában, cukkiniben, sárgadinnyében, görögdinnyében, zöldbabban, fejes salátában, paprikában, paradicsomban és tojásgyümölcsben talajon, illetve szilárd termesztő közegben történő termesztés során a kártevők ellen előrejelzés alapján és növényvizsgálat ismeretébencsepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában. Vízkultúrák termesztés esetében a tápoldatozásra használt vízbe kell a készítményt egyenletesen bekeverni.

Az öntöző víz és a tápoldat kémhatását pH 5-6 közé kell beállítani.

Kézi permetező berendezéssel munkaegészségügyi okokból tiloskijuttatni!

A ciantraniliprol hatóanyag az Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) besorolása szerint a **28Rianodin receptor modulátorok** főcsoport *Diamidok* csoportjába tartozik.

A rezisztencia kialakulásának megakadályozása érdekében e készítményt, vagy másik, a diamidok csoportjába tartozó hatóanyagot (pl.: klórantraniliprol, ciantraniliprol, flubendiamid) tartalmazó készítményt ne alkalmazza egymás után, eltérő hatásmechanizmusú, más inszekticiddel való kezelés útján történő megszakítás nélkül.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

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

5.4. várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szamóca (szabadföldi és zárt termesztő berendezés)	1
karfiol, brokkoli, fejes káposzta, bimbóskel (szabadföldi)	előírás szerinti kijuttatás esetén nem szükséges
uborka, cukkini, sárgadinnye, görögdinnye (zárt termeszto berendezés)	1
zöldbab, fejes saláta, paprika, paradicsom, tojásgyümölcs (zárt termeszto berendezés)	1
paprika, fűszerpaprika, kápia, pritamin, töltenivaló, hegyes erős (szabadföldi)	1
paradicsom (szabadföldi)	1
görögdinnye (szabadföldi)	1

A 2023. december 31-e után gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott terméknevet be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat a közlésével végleges.

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 indoklás része nem nyilvános

Budapest, 2023. március 22.

dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

Szűcs Csaba

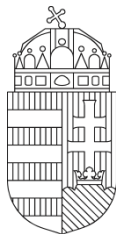
igazgató

(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén
kiadmányozásra jogosult **Dr. Németh Csilla osztályvezető.**)

P.H.

Kapja:

1. ügyfél
2. irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati 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: **6300/13566-1/2019. NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Verimark**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2027. szeptember 14.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **FMC-Agro Hungary Kft.**
1027 Budapest, Ganz u. 16. II. em.
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **-**

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **FMC International Switzerland Sàrl**
Chemin de Blandonnet 8
CH-1214, Vernier
Svájc
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **rovarölő szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **SC**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. hatóanyag **ISO név** **ciántraniliprol**
CAS szám **736994-63-1**
IUPAC név **3-bróm-1-(3-klór-2-piridil)-4'-ciano-2'-metil- 6'-(metilkarbamoil)-
pirazol-5-karboxanilid**
- tiszta hatóanyag részaránya** **200 g/L**

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. ciántraniliprol (HPLC-UV) **18,73± 1,12% (w/w)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adatok:

Meg kell felelnie az **SC** formuláció FAO követelményeinek.

Megjelenés:törtfehér színű, szagtalan folyadék

pH (1%-os szuszpenzió):7,3

Felületi feszültség (22°C):32,2 mN/m (felületaktív anyag)

Relatív sűrűség (20°C):1,068

Tartós habképződés (0,4 %-os szuszpenzió, 1 perc):27 ml

Nedves szitamaradék (75 µm):0,039%

Kiönthetőségi maradék:2,72 %

4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések évenkénti maximális száma	Két kezelés közt eltelt minimális időtartam (nap)	Dózis	Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
szamóca (szabadföldi)	szamóca-bimbólikasztó	2	7	0,375 l/ha	két leveles állapottól a 2. betakarításig (BBCH 12-89) legkésőbb augusztus 15-ig
szamóca (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék, zöld őszibarack-levéltetű, nyugati virágtripsz, szamóca-bimbólikasztó	4	7	0,375 l/ha	két leveles állapottól a 2. betakarításig (BBCH 12-89) januártól decemberig
karfiol, brokkoli, fejes káposzta, bimbóskel (szabadföldi)	kis káposztalégy	1	-	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól az öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15) legkésőbb augusztus 15-ig
uborka, cukkini, sárgadinnye, görögdinnye (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék, aknázólegyek, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágtripsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
zöldbab (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágtripsz, dohánytripsz	2	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
fejes saláta (zárt termesztő berendezés)	bagolylepkék	3	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
paprika (zárt termesztő berendezés)	paradicsommoly, bagolylepkék, aknázólegyek, zöld őszibarack-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágtripsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig

paradicsom, tojásgyümölcs (zárt termesztő berendezés)	paradicsommoly, bagolylepkék, aknázólegyek, uborka-levéltetű, dohányliszteske, üvegházi molytetű, nyugati virágtipsz, dohánytripsz	4	7	0,375-0,5 l/ha	két leveles állapottól a teljes érésig (BBCH 12-89) januártól decemberig
paprika, fűszerpaprika, kápia, pritamin, töltenivaló, hegyes erős (szabadföldi)	nyugati virágtipsz, dohánytripsz	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)
paradicsom (szabadföldi)	paradicsom- aknázómoly	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)
szabadföldi görögdinnye palántakezelés	uborka-levéltetű, üvegházi molytetű	1	–	15 ml/1000 db növény	ültetés előtt két lombleveles állapottól öt lombleveles állapotig (BBCH 12-15)

Előírt növényvédelmi technológia:

Szabadföldi szamócában a szamóca-bimbólikasztó ellen csepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában, a tojásrakás kezdetére időzítve.

Zárt termesztő berendezésben termesztett szamócában talajon, illetve szilárd termesztő közegben történő termesztés során a kártevők ellen előrejelzés alapján és növényvizsgálat ismeretébencsepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában. Vízkultúrás termesztés esetében a tápoldatozásra használt vízbe kell a készítményt egyenletesen bekeverni.

Szabadföldi fejes káposztában, karfiolban, brokkoliban és bimbóskelben a tavaszi káposztalégy ellen a palántákat kell kiültetés előtt felszívatni.

Szabadföldi paprikában, paradicsomban és görögdinnyében a palántákat kell kiültetés előtt felszívatni.

Zárt termesztő berendezésben termesztett uborkában, cukkiniben, sárgadinnyében, görögdinnyében, zöldbabban, fejes salátában, paprikában, paradicsomban és tojásgyümölcsben talajon, illetve szilárd termesztő közegben történő termesztés során a kártevők ellen előrejelzés alapján és növényvizsgálat ismeretébencsepegtető öntözéssel kell kijuttatni a készítményt a gyökerek közelébe az öntözési periódus első harmadában. Vízkultúrás termesztés esetében a tápoldatozásra használt vízbe kell a készítményt egyenletesen bekeverni.

Az öntöző víz és a tápoldat kémhatását pH 5-6 közé kell beállítani.

Kézi permetező berendezéssel munkaegészségügyi okokból tilos kijuttatni!

A ciantraniliprol hatóanyag az Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) besorolása szerint a **28Rianodin receptor modulátorok** főcsoport *Diamidok* csoportjába tartozik.

A rezisztencia kialakulásának megakadályozása érdekében e készítményt, vagy másik, a diamidok csoportjába tartozó hatóanyagot (pl.: klórantraniliprol, ciantraniliprol, flubendiamid) tartalmazó készítményt ne alkalmazza egymás után, eltérő hatásmechanizmusú, más inszekticiddel való kezelés útján történő megszakítás nélkül.

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:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	kifejezetten kockázatos
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>kifejezetten veszélyes</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>kifejezetten kockázatos</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés

Figyelem

Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:

- H400*** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280 Védőkesztyű, védőruha használata kötelező.
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

- EUH208** Benzotiazolinont tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

*Címkén nem feltüntetendő adat

5.2. Különleges S-mondatok:

SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

Szabadföldi és nyitott üvegházi felhasználás:

SPe 2 A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Arany-féle kötöttség, $K_A < 30$), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől **20 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (zárt gyep) biztonsági övezetet!

SPe 8 Méhekre veszélyes!

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzó kultúrában nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények vagy mézharmat jelenléte esetén vagy abban az esetben, ha a házi méhek a kezelendő területet bármely okból látogatják nem alkalmazható!

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:Zárt üvegházi felhasználás:

A betelepített poszméhek és egyéb hasznos élő szervezetek érzékenyek lehetnek a növényvédő szerre. Kerülje a szükségtelen expozíciót!

5.4. várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szamóca (szabadföldi és zárt termesztő berendezés)	1
karfiol, brokkoli, fejes káposzta, bimbóskel (szabadföldi)	előírás szerinti kijuttatás esetén nem szükséges
uborka, cukkini, sárgadinnye, görögdinnye (zárt termeszto berendezés)	1
zöldbab, fejes saláta, paprika, paradicsom, tojásgyümölcs (zárt termeszto berendezés)	1
paprika, fűszerpaprika, kápia, pritamin, töltenivaló, hegyes erős (szabadföldi)	1
paradicsom (szabadföldi)	1
görögdinnye (szabadföldi)	1

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú szárú nadrág, hosszú ujjú felső, zárt cipő)

5.5.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú szárú nadrág, hosszú ujjú felső, zárt cipő)

Zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani és orvosi ellátást biztosítani .

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni.

Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. *Tilos hánytatni!*

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: Specifikus antidótuma: nincs.

6. Kiszereles, csomagolás:

6.1. *Kiszereles térfogata/tömege:* **100 ml, 250ml, 500 ml, 1000 ml**

6.2. *Csomagolószer anyaga:* HDPE palack

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

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

8. Forgalmazási kategória:

II.

Budapest, 2023. március 22.

dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

**Szűcs Csaba
igazgató**

(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén kiadmányozásra jogosult **Dr. Németh Csilla osztályvezető.**)

P.H.