

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Syngenta Kft.** (1117, Budapest, Alíz u. 2.) által képviselt **Syngenta AG** (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek a **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a megadásáról szóló 16369/2003. FVM számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – **m ó d o s í t j a**:

A **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer 2018. december 19.** napja után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek értelmében a következő *szabadföldi kultúrákban; cukorrépa, szabadföldi salátafélék (fejes saláta, endívia, jégсалáta, borsmustár=rukkola), szabadföldi káposztafélék (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) 2018. december 19.* után TILOS felhasználni, valamint a zárt termesztő berendezésben kezelt magvakból fejlődő növényeket (könnyező pálma, gyompálma, cikász fajok, szobaciprus, szobafenyő, aszparágusz fajok) TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.

I. Az engedélyokirat 4. és 5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Dózis (g/U*)	Csávázólé (liter/100.000 mag)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Hajtatott salátafélék /fejes saláta, endívia, jégсалáta, borsmustár= rukkola/ (zárt termesztő berendezésben)	pattanóbogarak lárvai, levéltetvek, tripszek	1	fito-drip (vetéssel egy menetben végzett magkezelés) 80-114	20 vagy 40 liter/100.000 mag	vetőmag (BBCH 00)

Hajtatott káposztafélék /fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel/ (zárt termesztő berendezésben)	pattanóbogarak lárváit, káposzta- levéltetű, tripszek	1	fito-drip (vetéssel egy menetben végzett magkezelés) 200	20 vagy 40 liter/100.000 mag	vetőmag (BBCH 00)
---	--	---	---	------------------------------------	----------------------

*Az előírt szermennyiség 1 U-ra (unit=egység), azaz 100 ezer szem magra vonatkozik.

Előírt növényvédelmi technológia:

Hajtatott salátafélék (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola) és **hajtatott káposztafélék** (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) tápkockában nevelt palántáinak a levéltetvek és tripszek elleni megelőző védelmét biztosítja a felhasznált csávázószer. A kijuttatásra a tápkockába történő vetéssel egy menetben kerül sor (*fito-drip eljárás*) speciális adagoló berendezés alkalmazásával, amely során a vízben diszpergált csávázó szer pontosan a magra kerül. A kezelt magokból fejlődő növények kizárólag zárt termesztő berendezésben termeszthetők, szabadföldre nem ültethetők ki.

Légi kijuttatás: a készítmény légi úton nem juttatható ki.

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):

1987 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség:

kifejezetten kockázatos

Méhveszélyesség toxicitás alapján:*

kifejezetten veszélyes,

Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:*

kifejezetten kockázatos

Tűzveszélyességi besorolás:

tűzveszélyes szilárd anyag

***Címkén nem feltüntetendő adat.**

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés:

Veszély

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

- H228** Tűzveszélyes szilárd anyag.
H302 Lenyelve ártalmas.
H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.*
H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

*Címkén nem feltüntetendő adat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- P210** Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P301+P312 LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz
P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
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:

- SP1** 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!

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A felhasználás során figyelembe kell venni a zárt termesztő berendezésbe telepített poszméheket és az egyéb hasznos élő szervezeteket érintő kockázatot!

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
hajtatott salátafélék (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár/rukkola)	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges
hajtatott káposztafélék (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel)	

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknek és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **általános eljárás**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti – megfigyelő kezelés

*Az Ügyfél köteles a **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer** felhasználására vonatkozó korlátozásról **körlevél útján** tájékoztatni kereskedelmi partnereit legkésőbb **2018. szeptember 19. napjáig**. A körlevélnek tartalmaznia kell a következő szövegrészt: „A **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer 2018. december 19.** után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek következtében cukorrépában, szabadföldi salátafélékben (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola), szabadföldi káposztafélékben (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) **2018. december 19.** után TILOS felhasználni, valamint a **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószerrel kezelt vetőmagokból** (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola, fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) fejlődő növényeket TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.”*

A **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer** a jelen módosítást megelőző előírások szerint készült címkével legkésőbb **2018. december 19.** napjáig forgalmazható. Az ügyfél köteles eddig az időpontig a forgalomban lévő tételek csomagolóeszközén a megváltozott feltételeket öntapadó kivitelű kiegészítő címkével feltüntetni. A kiegészítő címkének tartalmaznia kell a következő szövegrészt: „A **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószer 2018. december 19.** után kizárólag zárt termesztő berendezésben használható fel, ennek következtében cukorrépában, szabadföldi salátafélékben (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola), szabadföldi káposztafélékben (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) **2018. december 19.** után TILOS felhasználni, valamint a **Cruiser 70 WS rovarölő csávázószerrel kezelt vetőmagokból** (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola, fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) fejlődő növényeket TILOS szabadföldre kiültetni, kizárólag zárt termesztő berendezésben nevelhetők tovább.”

A 2018. december 19. napja után gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott termékcímkét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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://anyk.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, 2018. szeptember 10.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

Jordán László

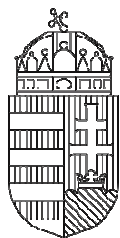
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(289/2018.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ +36 (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: **16369/2003. FVM**
1.2. Növényvédő szer neve: **Cruiser 70 WS**
1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2023. április 30.**
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Syngenta AG**
CH-4002 Basel, Svájc
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **Syngenta Kft.**
1117 Budapest, Alíz u. 2.

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Syngenta AG, Svájc**
2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **rovarölő csávázószer**
2.3. Növényvédő szer formulációja: **vízben diszpergálható por - WS**
2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. Hatóanyag ISO név **tiametoxam**
CAS szám **153719-23-4**
IUPAC név **(E,Z)-3-(2-klór-tiazol-5-ilmetil)-5-metil-[1,3,5]-oxadiazinán-4-ilidén-N-nitroamin**
tisztá hatóanyag részaránya **700 g/kg**

3. Minőségi követelmények:

3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. **tiametoxam** (HPLC): **70% (m/m) ± 2,5 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Tájékoztató jellegű adat: szuszpenzió stabilitás (1 %-os koncentrációban): **80 %**

4. Felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések maximális száma	Dózis (g/U*)	Csávázólé (liter/100.000 mag)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
Hajtatott salátafélék /fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola/ (zárt termesztő berendezésben)	pattanóbogarak lárvái, levéltetvek, tripszek	1	fito-drip (vetéssel egy menetben végzett magkezelés) 80-114	20 vagy 40 liter/100.000 mag	vetőmag (BBCH 00)
Hajtatott káposztafélék /fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel/ (zárt termesztő berendezésben)	pattanóbogarak lárvái, káposzta-levéltetű, tripszek	1	fito-drip (vetéssel egy menetben végzett magkezelés) 200	20 vagy 40 liter/100.000 mag	vetőmag (BBCH 00)

*Az előírt szermennyiség 1 U-ra (unit=egység), azaz 100 ezer szem magra vonatkozik.

Előírt növényvédelmi technológia:

Hajtatott salátafélék (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola) és **hajtatott káposztafélék** (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel) tápkockában nevelt palántáinak a levéltetvek és tripszek elleni megelőző védelmét biztosítja a felhasznált csávázószer. A kijuttatásra a tápkockába történő vetéssel egy menetben kerül sor (*fito-drip eljárás*) speciális adagoló berendezés alkalmazásával, amely során a vízben diszpergált csávázó szer pontosan a magra kerül. *A kezelt magokból fejlődő növények kizárólag zárt termesztő berendezésben termeszthetők, szabadföldre nem ültethetők ki.*

Légi kijuttatás: a készítmény légi úton nem juttatható ki.

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):

1987 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhveszélyesség:
Méhveszélyesség toxicitás alapján:*
Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján:*

kifejezetten kockázatos
kifejezetten veszélyes,
kifejezetten kockázatos

Tűzveszélyességi besorolás:

tűzveszélyes szilárd anyag

**Címkén nem feltüntetendő adat.*

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

GHS piktogram



Figyelmeztetés: **Veszély**

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

- | | |
|-------------|--|
| H228 | Tűzveszélyes szilárd anyag. |
| H302 | Lenyelve ártalmas. |
| H400 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra.* |
| H410 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

**Címkén nem feltüntetendő adat.*

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- | | |
|------------------|---|
| P210 | Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. |
| P301+P312 | LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz |
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| 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:

- | | |
|------------|---|
| SP1 | 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! |
|------------|---|

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A felhasználás során figyelembe kell venni a zárt termesztő berendezésbe telepített poszméheket és az egyéb hasznos élő szervezeteket érintő kockázatot!

5.4. Várakozási idők:

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
hajtatott salátafélék (fejes saláta, endívia, jégsaláta, borsmustár=rukkola)	az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges
hajtatott káposztafélék (fejes káposzta, kínai kel, leveles kel, vöröskáposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, karalábé, bimbóskel)	

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés:

Előkészítőknak és felhasználóknak: védőruha, védőkesztyű, védőkalap, védőlábbeli, védőszemüveg vagy permetező arcvédő.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **általános eljárás**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Terápia: tüneti – megfigyelő kezelés

6. Kiszерelés, csomagolás:

6.1. Kiszерelés térfogata/tömege: 900 g (műanyag flakon)

6.2. Csomagolószer anyaga: 10 x 900g gyűjtőcsomag (karton papír)

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:

I.

Budapest, 2018. szeptember 10.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

P.H.

Jordán László

igazgató