

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

## HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság az **Ampligo rovarölő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 04.2/2272-2/2013. NÉBIH számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint **m ó d o s í t j a**:

*I. Az engedélyokirat 1.3. pontja az alábbiak szerint módosul:*

**1.3. engedélyokirat érvényessége:**

**2022. május 31.**

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

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a 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, 2021. május 11.

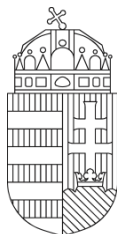
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(295/2021)



**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](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

## FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai

- 1.1. Engedélyokirat száma: **04.2/2272-2/2013. NÉBIH**  
1.2. Növényvédő szer neve: **Ampligo**  
1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2022. május 31.**  
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. CH-4002 Basel, Svájc**  
2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **rovarölő permetezőszer**  
2.3. Növényvédő szer formulációja: **ZC, kapszulázott szuszpenzió (CS) és vizes szuszpenzió koncentrátum (SC) keveréke**  
2.4. Növényvédő szer összetétele: **Syngenta Annex III dokumentáció**
- 2.4.1. Hatóanyag **ISO név** **lambda-cihalotrin**  
**CAS szám** 91465-08-6  
**IUPAC név** (R)- $\alpha$ -cián-3-fenoxibenzil (1S)-cis-3-[(Z)-2-klór-3,3,3-trifluorpropenil]-2,2-dimetilciklopropánkarboxilát és (S)- $\alpha$ -cián-3-fenoxibenzil (1R)-cis-3-[(Z)-2-klór-3,3,3-trifluorpropenil]-2,2-dimetilciklopropánkarboxilát  
**tiszta hatóanyag részaránya** **50 g/l**  
**technikai hatóanyag specifikációja:** Syngenta II dokumentáció
- 2.4.2. Hatóanyag **ISO név** **klorantraniliprol**  
**CAS szám** 500008-45-7  
**IUPAC név** 3-bróm-4'-klór-1-(3-klór-2-piridil)-2'-metil-6'-(metilkarbamoil)pirazol-5-karboxanilid  
**tiszta hatóanyag részaránya** **100 g/l**  
**technikai hatóanyag specifikációja:** DuPont Annex II dokumentáció

**3. Minőségi követelmények:***3.1. Hatóanyag tartalom*3.1.1. **lambda-cihalotrin** (HPLC/UV) **4,6 ± 0,5 % (m/m)**3.1.2. **klorantraniliprol** (HPLC/UV) **9,2 ± 0,9 % (m/m)***3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:***Meg kell feleljen az „ZC” formuláció FAO követelményeinek***Tájékoztató jellegű adatok:*Megjelenés: bézs színű, aromás szagú folyékony anyag  
(szuszpenzió)Relatív sűrűség (20°C): 1,08 g/cm<sup>3</sup>

pH (hígítatlan készítmény): 5,4

pH (1%-os oldat): 6

Viszkozitás (40°C, 200/s): 41,7 mPa.s

Felületi feszültség: 37,3 mN/m

Kiönthetőségi maradék: 2,4%

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

<b>Kultúra</b>	<b>Károsító</b>	<b>A kezelések <u>maximális</u> száma</b>	<b>Két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam (nap)</b>	<b>Dózis (l/ha)</b>	<b>Permetlé (l/ha)</b>	<b>Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</b>
<b>kukorica</b> (takarmány, vetőmag)	kukoricamoly, bagolylepke	1	-	0,2-0,3	400-700	legkésőbb: sárgaérés (BBCH 87)
<b>kukorica</b> (csemege)	kukoricamoly, bagolylepke	1	-	0,2-0,3	400-700	legkésőbb: tejesérés (BBCH 77)
<b>brokkoli, karfiol</b>	káposztamoly, káposztalepke, répalepke, bagolylepke	2	7	0,2	400-600	2 leveles állapot (BBCH12) – végleges fejméret (BBCH 49)
<b>zöld fűszer- növények</b> (levélzeller, metélő petrezselyem, koriander, lestyán, metélőhagyma, zsálya, kakukkfű, rozsmaring, oregánó, bazsalikom, menta, tárkony, turbolya, majoranna, borsikafű)	bagolylepke	2	7	0,3	400-600	2 leveles állapot (BBCH12) – betakarítás előtt 2 héttel

<b>salátafélék</b> (fejes saláta, rukkola, galambbegysaláta)	bagolylepke	2	7	0,3	300-600	2 leveles állapot (BBCH12) – végleges fejméret (BBCH 49)
<b>paradicsom</b> (hajtatott)	bagolylepke	2	7	0,4	300-1000	első virágbimbó v. virágzat megjelenése (BBCH51) – 80%-os érés (BBCH 88)

**Előírt növényvédelmi technológia:**

Virágzó kultúrákban vagy mézharmat és virágzó gyomnövények jelenléte esetén, illetve ha a területet bármely okból a méhek látogatják, kizárólag méhkímélő technológiával juttatható ki. Ilyenkor a védekezés csak a méhek repülési időszakának befejezését követően, legkorábban a csillagászati naplemente előtt egy órával kezdhető meg. A kezelést 23 óráig be kell fejezni, illetve 23 órától a következő nap alkonyatáig szüneteltetni kell.

**Kukoricában** (csemege, takarmány, vetőmag) *gyapottok-bagolylepke* és *kukoricamolý* ellen a készítményt előrejelzésre alapozva (feromon- és fénycsapdás megfigyelés, tojáscsomó vizsgálat), a lepkék csúcsrajzásáig, tojásrakás- valamint a tömeges lárvakelés előtt kell kijuttatni. Erős fertőzési nyomás esetén a magasabb, 0,3 l/ha-os dózis használata indokolt.

**Brokkoliban és karfiolban** a készítmény a *bagolylepkék* valamint egyéb kártevő lepkefajok ellen használható fel. A növényvédő szert előrejelzésre alapozva a kártevő fajok csúcsrajzásáig, tojásrakás- valamint a tömeges lárvakelés előtt kell kipermetezni.

**Paradicsomban** (hajtatott), **fűszernövényekben** és **salátafélékben** a készítményt preventív módon, a károsító *lepkefajok* rajzásához igazítva, a tojásrakás- és a tömeges lárvakelés előtt kell kipermetezni.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

**5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:****5.1. Veszélyességi tulajdonságok:**

**A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):**

550 mg/ttkg

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:**

**kifejezetten veszélyes**

**Méhveszélyesség:**

**mérsékelt kockázatos**

*Méhveszélyesség toxicitás alapján\*:*

*kifejezetten veszélyes*

*Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján\*:*

*mérsékelt kockázatos*

**Tűzveszélyességi besorolás:**

**nem jelölésköteles**

*\*címkén nem feltüntetendő adat*

5.1.1. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

GHS piktogram:

Figyelmeztetés: **Figyelem****Figyelmeztető mondatok (H-mondatok):**

- H302** Lenyelve ártalmas.  
**H332** Belélegezve 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):**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P220** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó/tárolandó.  
**P264** A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P301+P312+P330** LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. A száját ki kell öblíteni.  
**P304+340+ P312** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése veszélyes hulladékként: hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

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

**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!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől **szántóföldi kultúrák és zöldségfélék esetében 5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
- SPe 8** A készítmény felhasználása méhekre mérsékelten kockázatos! Virágzó kultúrában és virágzó gyomnövények jelenléte esetén a méhek napi aktív gyűjtési időszakában idején nem alkalmazható!

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

A mézharmat aktív hordása esetén nem alkalmazható!

**5.4. Várakozási idők:**

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

<b>Kultúra</b>	<b>várakozási idő (nap)</b>
<b>paradicsom</b> (üvegházi)	3 nap
<b>fejes saláta, rukkola, galambbegysaláta, zöld fűszernövények</b> (levélzeller, metélő petrezselyem, koriander, lestyán, metélőhagyma, zsálya, kakukkfű, rozsmaring, oregánó, bazsalikom, menta, tárkony, turbolya, majoranna, borsikafű)	14 nap
<b>brokkoli, karfiol, kukorica</b> (csemege, takarmány)	7 nap

**5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

*Előkészítőknak:* védőkesztyű

*Kijuttatóknak:* -

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

*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.

*Terápia:* Tüneti megfigyelő kezelés.

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs.

**6. Kiszерelés, csomagolás:**

6.1. A kiszерelés térfogata: 1 liter.

6.2. A csomagoló-szer anyaga: PET

**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, 2021. május 11.

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*