

**Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

Telefon: +36 (1) 309 1000

ppp.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

lkt. sz.: 6300/1641-2/2022.

 Tárgy: **Ortus 5 SC atkaölő**
**permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

Ügyintéző: Bodzás Annamária

Oldalak száma: 7

Mellékletek: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Sumi Agro Hungary Kft.** (1016 Budapest, Zsolt u. 4.) által képviselt **Nihon Nohyaku Co. Ltd.** (Kyobashi Om Building 19-8 Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo, 104-8386, Japán) ügyfélnek az **Ortus 5 SC atkaölő permetezőszert** 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 az **Ortus 5 SC atkaölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 18472/1995. FM számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

### m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

**1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2027. október 31.**

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

#### 4. Felhasználásra vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maxi- mális száma	Két kezelés közti minimális időtartam (nap)	Kijuttatáshoz szükséges		Az utolsó kezelés időpontja (fenológiai állapot alapján)
				Szer (l/ha)	Víz (l/ha)	
<b>almatermésűek</b> ( <i>alma, körte,</i> <i>birs, naspolya</i> )	takácsatkák, levélatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	lefelé hajló gyümölcsök, 70%-os gyümölcsméret (BBCH 77)
<b>őszibarack, nektarin</b>	takácsatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	végző gyümölcsméret (BBCH 80)
<b>szilva</b>	takácsatkák, levélatkák	1	-	0,7-1,0	500-2000	végző gyümölcsméret (BBCH 80)

<b>szőlő</b>	takácsatkák, szőlő- levélatka	1	-	1,0	500-1000	bogyószíneződés (BBCH 83)
<b>paradicsom, (üvegházi)</b>	takácsatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	30%-os érés (BBCH 83)
<b>*kukorica (vetőmag- termesztés)</b>	takácsatkák	2	10	1,0	300-500	viaszérés (BBCH 85)
<b>szamóca</b>	takácsatka, szamócaatka	1	-	1,0	400-1000	hónaljrügyek képződésének a kezdeté (BBCH 91)
<b>málna, szeder</b>	takácsatka, szederatka	2	10	1,0	500-800	sziromhullás (BBCH 69)
<b>**málna, szeder</b>	takácsatka, szederatka	1	-	1,0	500-800	fehérbimbós (BBCH 57)

\* A 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerelések csomagolásán nem tüntetendők fel a kukorica vetőmag-termesztésre vonatkozó előírások.

\*\* Kiskerti felhasználás esetén a 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerelések csomagolásán a málnára és szederre vonatkozóan a jelzett (\*\*) előírások tüntetendők fel.

### **Előírt növényvédelmi technológia:**

**Almatermésűek, őszibarack, nektarin, szilva, szőlő, paradicsom** kultúrákban a védekezéseket a kártevő egyedszámának ismeretében, a növényállomány rendszeres vizsgálatával megvalósított megfigyelésekre alapozottan célszerű elvégezni. A kijuttatást a tömeges felszaporodás előtti időszakban, a lárvák ellen ajánlott időzíteni. A kártételi küszöbérték (5 mozgó egyed/levél) elérésekor indokolt a permetezés végrehajtása. A permetlé mennyiségét a kezelt növényfelület nagyságától függően kell megválasztani.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): almatermésűeknél lefelé hajló gyümölcsök, 70%-os gyümölcsméret (BBCH 77), őszibarack, nektarin és szilva esetében a végső gyümölcsméret (BBCH 80), szőlőnél bogyószíneződés (BBCH 83), üvegházi paradicsom esetében 30%-os érés (BBCH 83), az ételmezés-egészségügyi várakozási idő betartásával.

**Vetőmag előállító kukoricában** károsító *takácsatkák* ellen a növényeken történő felszaporodásuk kezdetén kell a készítményt kipermetezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezéseket akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található. Szükség szerint egy alkalommal javasolt megismételni a permetezést.

**Utolsó kezelés időpontja** (fenológiai állapot szerint): viaszérés (BBCH 85).

**Szamócában** *közönséges takácsatka* ellen a permetezéseket virágzás előtt, a veszélyességi küszöbérték alakulásának ismeretében a virágzás előtti stádiumban javasolt elvégezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezést akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található. *Szamócaatka* ellen a védekezést előrejelzés alapján egy alkalommal vagy a virágzás előtti vagy a betakarítás utáni időszakban célszerű elvégezni. A permetezés során ügyelni kell, hogy a szívlevelek permetlével megfelelően fedettek legyenek. Szamócában a permetléhez nedvesítőszer hozzáadása javasolt.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): hónaljrügyek képződésének a kezdete (BBCH 91).

**Málnában** károsító *takácsatka* ellen a növényeken történő felszaporodása kezdetén kell a készítményt kipermetezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezéseket akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): szíromhullás (BBCH 69).

**Szederbén** károsító *szederatka* ellen az első permetezést fakadás után, a következőt bimbós állapotban vagy a virágzás kezdetén kell elvégezni.

**Utolsó kezelés időpontja** (fenológiai állapot szerint): szíromhullás (BBCH 69).

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

#### 4.1. Kiskerti felhasználásra vonatkozó egyéb előírások:

*(Kizárólag a III. forgalmi kategóriájú, 300 ml-esnél nem nagyobb, kiszerelések címkéjén tüntetendő fel.)*

**A szer kizárólag kiskerti felhasználásra, 3000 m<sup>2</sup>-nél nem nagyobb terület kezelésére, növénykultúránként évente legfeljebb egyszer alkalmazható.**

Kiskerti felhasználás esetén **10 ml szer** szükséges **10 liter permetlé elkészítéséhez** az összes feltüntetett kultúrára vonatkozóan.

III. Az engedélyokirat 5. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

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

#### 5.1. Veszélyességi besorolás:

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	>2000 mg/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	kifejezetten veszélyes
<b>Méhekre való veszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	nem jelölésköteles

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

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés:**

Figyelem

**Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:**

- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.  
**H332** Belélegezve ártalmas.  
**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:**

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P261** Kerülje a gőzök/permet belélegzését.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P280** Védőkesztyű /szemvédő/arcvédő használata kötelező.  
**P304+P340** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.  
**P302+P352** HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.  
**P312** Rosszullét esetén forduljon orvoshoz.  
**P333+P313** Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

*5.1.2.1. Kiskerti felhasználás esetén a III. forgalmi kategóriájú kiskiszorítók (300 ml-es és annál kisebb kiszorítók) csomagolásának címkéjén feltüntetendő további előírások:*

- P264** A használatot követően alaposan kezet kell mosni.

**5.2. Különleges S-mondatok:**

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközzel ne szennyezze a vizeket. A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **40 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet.

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

*5.3.1. Kiskerti felhasználás esetén a III. forgalmi kategóriájú kiskiszorítók (300 ml-es és annál kisebb kiszorítók) csomagolásának címkéjén feltüntetendő további előírások:*

Az akváriumot, kerti medencét permetezés előtt letakarni szükséges!

A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

**5.4. Várakozási idők:**5.4.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap (száradásig)5.4.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

Kultúra	Várakozási idő (nap)
<b>almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya)	4
<b>őszibarack, nektarin</b>	4
<b>szilva</b>	14
<b>szőlő</b>	14
<b>paradicsom</b> (üvegházi)	7
<b>kukorica *****</b> (vetőmag-termesztés)	előírászerű felhasználás esetén nem szükséges
<b>szamóca</b>	7
<b>málna, szeder</b>	14

\*\*\*\*\* A 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerelések csomagolásán nem tüntetendők fel a kukorica vetőmag-termesztésre vonatkozó előírások.

**5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.5.1. *egyéni védőfelszerelés*5.5.1.1. *előkészítőknek*

védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hossz szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő

5.5.1.2. *kijuttatóknak*

védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hossz szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő

5.5.2. *Elsősegélynyújtás:*

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. *Bőrrel való érintkezés* esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni. *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 antitóduma nincs

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 75.000 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, 2022. október 24.

**Dr. Oravecz Márton**

**elnök**

nevében és megbízásából

**Dr. Németh Csilla**

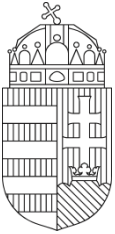
osztályvezető

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képvisellete
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](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

## FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélyokirat száma: **18472/1995. FM**
- 1.2. növényvédő szer neve: **Ortus 5 SC**
- 1.3. engedélyokirat érvényessége: **2027. október 31.**
- 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: **Nihon Nohyaku Co. Ltd**  
Kyobashi Om Building 19-8 Kyobashi 1-  
chome, Chuo-ku, Tokyo, 104-8386, Japán
- 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai  
képviseelője: **Sumi Agro Hungary Kft.**  
1016 Budapest Zsolt u.4.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer gyártója: **Nihon Nohyaku Co., Japán**
- 2.1.1. hatóanyag gyártója: **Nihon Nohyaku Co., Japán**
- 2.2. növényvédő szer rendeltetése: **atkaölő permetezőszer**
- 2.3. növényvédő szer formulációja: **szuszpenzió koncentrátum (SC)**
- 2.4. növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. hatóanyag *ISO név* **fenpiroximát**
- CAS szám* **134098-61-6**
- IUPAC név* **tert-butil (E)- $\alpha$ -(1,3-dimetil-5-fenoxipirazol-4-  
ilmetilénaminoxi)-p-toluát**
- tiszta hatóanyag részaránya* **50 g/l**
- technikai hatóanyag specifikációja* **Nihon Nohyaku Co fenpiroximát AII dokumentáció**



**3. Az előírt minőségi követelmények:****3.1. hatóanyag tartalom****3.1.1 fenpiroximát (GC)**

5,0 ± 0,5 % m/m

**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

meg kell felelnie a SC formuláció „FAO” követelményeinek

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	Két kezelés közti minimális időtartam (nap)	Kijuttatáshoz szükséges		Az utolsó kezelés időpontja (fenológiai állapot alapján)
				Szer (l/ha)	Víz (l/ha)	
<b>almatermésűek</b> ( <i>alma, körte, birs, naspolya</i> )	takácsatkák, levélatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	lefelé hajló gyümölcsök, 70%-os gyümölcsméret (BBCH 77)
<b>őszibarack, nektarin</b>	takácsatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	végző gyümölcsméret (BBCH 80)
<b>szilva</b>	takácsatkák, levélatkák	1	-	0,7-1,0	500-2000	végző gyümölcsméret (BBCH 80)
<b>szőlő</b>	takácsatkák, szőlőlevélatka	1	-	1,0	500-1000	bogyószíneződés (BBCH 83)
<b>paradicsom, (üvegházi)</b>	takácsatkák	1	-	0,7-1,0	400-2000	30%-os érés (BBCH 83)
<b>*kukorica</b> ( <i>vetőmagtermesztés</i> )	takácsatkák	2	10	1,0	300-500	viaszerés (BBCH 85)
<b>szamóca</b>	takácsatka, szamócaatka	1	-	1,0	400-1000	hónaljruigyek képződésének a kezdete (BBCH 91)
<b>málna, szeder</b>	takácsatka, szederatka	2	10	1,0	500-800	szíromhullás (BBCH 69)
<b>**málna, szeder</b>	takácsatka, szederatka	1	-	1,0	500-800	fehérbimbós (BBCH 57)

\* A 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerezések csomagolásán nem tüntetendő fel a kukorica vetőmagtermesztésre vonatkozó előírások.

\*\* Kiskerti felhasználás esetén a 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerezések csomagolásán a málnára és szederre vonatkozóan a jelzett (\*\*) előírások tüntetendőek fel.

**Előírt növényvédelmi technológia:**

**Almatermésűek, őszibarack, nektarin, szilva, szőlő, paradicsom** kultúrákban a védekezéseket a kártevő egyedszámának ismeretében, a növényállomány rendszeres vizsgálatával megvalósított megfigyelésekre alapozottan célszerű elvégezni. A kijuttatást a tömeges felszaporodás előtti időszakban, a lárvák ellen ajánlott időzíteni. A kártételi küszöbérték (5 mozgó egyed/levél) elérésekor indokolt a permetezés végrehajtása. A permetlé mennyiségét a kezelt növényfelület nagyságától függően kell megválasztani.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): almatermésűeknél lefelé hajló gyümölcsök, 70%-os gyümölcsméret (BBCH 77), őszibarack, nektarin és szilva esetében a végső gyümölcsméret (BBCH 80), szőlőnél bogyószíneződés (BBCH 83), üvegházi paradicsom esetében 30%-os érés (BBCH 83), az élelmezés-egészségügyi várakozási idő betartásával.

**Vetőmag előállító kukoricában** károsító *takácsatkák* ellen a növényeken történő felszaporodásuk kezdetén kell a készítményt kipermetezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezéseket akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található. Szükség szerint egy alkalommal javasolt megismételni a permetezést.

**Utolsó kezelés időpontja** (fenológiai állapot szerint): viaszérés (BBCH 85).

**Szamócában** *közönséges takácsatka* ellen a permetezéseket virágzás előtt, a veszélyességi küszöbérték alakulásának ismeretében a virágzás előtti stádiumban javasolt elvégezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezést akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található. *Szamócaatka* ellen a védekezést előrejelzés alapján egy alkalommal vagy a virágzás előtti vagy a betakarítás utáni időszakban célszerű elvégezni. A permetezés során ügyelni kell, hogy a szívlevelek permetlével megfelelően fedettek legyenek. Szamócában a permetléhez nedvesítőszer hozzáadása javasolt.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): hónaljrügyek képződésének a kezdete (BBCH 91).

**Málnában** károsító *takácsatka* ellen a növényeken történő felszaporodása kezdetén kell a készítményt kipermetezni. A kártevő egyedszámát növényvizsgálattal kell előzetesen felmérni. A védekezéseket akkor kell elkezdni, ha levelenként 2-3 mozgó alak található.

**A kezelés legkésőbbi időpontja** (fenológiai állapot szerint): szíromhullás (BBCH 69).

**Szederbén** károsító *szederatka* ellen az első permetezést fakadás után, a következőt bimbós állapotban vagy a virágzás kezdetén kell elvégezni.

**Utolsó kezelés időpontja** (fenológiai állapot szerint): szíromhullás (BBCH 69).

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

**4.1. Kiskerti felhasználásra vonatkozó egyéb előírások:**

**(Kizárólag a III. forgalmi kategóriájú, 300 ml-esnél nem nagyobb, kiszerezések címkéjén tüntetendő fel.)**

**A szer kizárólag kiskerti felhasználásra, 3000 m<sup>2</sup>-nél nem nagyobb terület kezelésére, növénykultúránként évente legfeljebb egyszer alkalmazható.**

Kiskerti felhasználás esetén **10 ml szer** szükséges **10 liter permetlé elkészítéséhez** az összes feltüntetett kultúrára vonatkozóan.

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

**5.1. Veszélyességi besorolás:**

<b>A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):</b>	>2000 mg/kg
<b>Vízi szervezetekre való veszélyesség:</b>	kifejezetten veszélyes
<b>Méhekre való veszélyesség:</b>	nem jelölésköteles
<b>Tűzveszélyességi besorolás:</b>	nem jelölésköteles

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

**GHS piktogram:**



**Figyelmeztetés:**            Figyelem

**Figyelmeztető mondatok/H-mondatok:**

- H317**        Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H332**        Belélegezve ártalmatlan.
- H410**        Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok/P-mondatok:**

- P102**        Gyermekektől elzárva tartandó.
- P261**        Kerülje a gőzök/permet belélegzését.
- P264**        A használatot követően alaposan kezdet kell mosni.
- P270**        A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
- P280**        Védőkesztyű /szemvédő/arcvédő használata kötelező.
- P304+P340**    **BELÉLEGZÉS ESETÉN:** Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
- P302+P352**    **HA BŐRRE KERÜL:** Lemosás bő szappanos vízzel.
- P312**        Rosszullét esetén forduljon orvoshoz.
- P333+P313**    Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.
- P391**        A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
- P501**        A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**5.1.2.1. Kiskerti felhasználás esetén a III. forgalmi kategóriájú kiskiszervelek (300 ml-es és annál kisebb kiszervelek) csomagolásának címkéjén feltüntetendő további előírások:**

- P264**        A használatot követően alaposan kezdet kell mosni.

**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 lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **40 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet.

**5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

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

*5.3.1. Kiskerti felhasználás esetén a III. forgalmi kategóriájú kiskiszerelek (300 ml-es és annál kisebb kiszerelek) csomagolásának címkéjén feltüntetendő további előírások:*

Az akváriumot, kerti medencét permetezés előtt letakarni szükséges!

A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!

**5.4. Várakozási idők:**

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kultúra	Várakozási idő (nap)
<b>almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya)	4
<b>őszibarack, nektarin</b>	4
<b>szilva</b>	14
<b>szőlő</b>	14
<b>paradicsom</b> (üvegházi)	7
<b>kukorica *****</b> (vetőmag-termesztés)	előírászerű felhasználás esetén nem szükséges
<b>szamóca</b>	7
<b>málna, szeder</b>	14

\*\*\*\*\* A 300 ml-es vagy annál kisebb kiszerelek csomagolásán nem tüntetendők fel a kukorica vetőmag-termesztésre vonatkozó előírások.

## 5.5. Munkaegészségügyi óvőrendszabályok:

### 5.5.1. egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. előkészítőknak védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hossz szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő

5.5.1.2. kijuttatóknak védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hossz szárú nadrág, zárt cipő), arcvédő

### 5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. *Bőrrel való érintkezés* esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszennyeződött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni. *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. A növényvédő szer kiszерelése, csomagolása:

6.1. A kisherelés térfogata/tömege: 1\*5 ml ampulla, 5\*5 ml ampulla, 10 ml, 50 ml, 100 ml, 200 ml, 250 ml, 300 ml, 500 ml, 1 liter, 5 liter.

6.1.1. A 300 ml-es és annál kisebb kisherelések címkéjén a *vetőmag előállító kukoricára* vonatkozó előírásokat nem szükséges feltüntetni.

6.2. A csomagolószer anyaga: PE/PETGAG/PP ampulla papír ampullatartón rögzítve (1\*5 ml), üveg ampulla (5\*5 ml, 10 ml), HDPE palack (50 ml, 100 ml, 200 ml, 250 ml, 300 ml, 500 ml, 1 liter), HDPE kanna (5 liter).

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

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

## 8. Forgalmazási kategória:

300 ml-esnél nagyobb kisherelések:  
(500 ml, 1 liter, 5 liter)

**II.**

300 ml-es és annál kisebb kisherelések:  
(1\*5 ml ampulla, 5\*5 ml ampulla, 10 ml, 50 ml, 100 ml, 200 ml, 250 ml, 300 ml)

**III.**

Budapest, 2022. október 24.

**Dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
nevében és megbízásából

**Dr. Németh Csilla**  
osztályvezető

*P.H.*