

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **KITE Zrt.** (4181 Nádudvar, Bem József utca 1.) által képviselt **Bioline AgroSciences Ltd** (Telstar Nursery, Holland Road, Little Clacton, Essex, England, CO16 9QG UK) ügyfél kérelmére a **Bioline atka makroszervezet** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság a **Bioline atka makroszervezet** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 04.2/1799-2/2016 NÉBIH számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

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

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:

A termék kereskedelmi megnevezése	Kártevő (célszervezet)	Kultúra	Alkalmazás száma (alkalom/tenyésztidőszak)	Felhasználás módja	Dózis (atka/m²)
Phytoline	takácsatka	hajtatott - paprika, uborka, tojásgyümölcs, paradicsom, dinnye, szamóca, dísznövények, gyógy- és fűszernövények	paprika, uborka, tojásgyümölcs: 2-3 szamóca: 4-8 dísznövények: 3-5	növényre szórás	zöldségfélék: 6-10 egyed/m ² szamóca: 15-20 egyed/m ² rózsa: 15-20 egyed/m ² krizantém: 10-15 egyed/m ² gerbera, cserepes dísznövények: 100-150 egyed/m ² , gyógy- és fűszernövények: 6-10 egyed/m ²

Swirskiline	üvegházi liszteske, tripsz	hajtatót - paprika, paradicsom, uborka, dinnye, dísznövények, szamóca, gyógy- és fűszernövények	2-3	növényre szórás, vagy zacskó növényre akasztása	paprika: 75-100 egyed/m ² uborka: 100-150 egyed/m ² dinnye: 50-75 egyed/m ² dísznövények: 100-150 egyed/m ² , szamóca, gyógy- és fűszernövények: 100-150 egyed/m ²
-------------	----------------------------	---	-----	---	---

Előírt növényvédelmi technológia:

A ragadozó atkát első alkalommal a kártevők megjelenésekor (az első néhány egyed megjelenésekor), majd azok felszaporodásának a mértékétől függően kell később ismételtén kijuttatni (rendszerint 7-10 nap elteltével). A növényállomány legerősebben fertőzött részein és azok közelében kell a kijuttatást elkezdni, majd az állomány többi részén egyenletesen folytatni. A tároló edényt a növényeken kell hagyni, hogy valamennyi ragadozó atka elhagyhassa azt. A legalacsonyabb hőmérsékletnek meg kell haladnia a 12°C-ot.

*A termékekhez használati utasítást kell mellékelni. A használati utasításban szerepeltetni kell a makro szervezet tárolására vonatkozó információkat, a károsító célfajokat, a felhasználás módját, a kihelyezés idejét, helyét és gyakoriságát. **

II. Az engedélyokirat 6. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

6. Kiszereles, csomagolás:

<i>A termék kereskedelmi megnevezése</i>	<i>Élő szervezet formája</i>	<i>A termék kiszereleési egységei (megengedett eltérés ± 5%)</i>	<i>A csomagolás anyaga</i>
Phytoline	adult, nimfa	2000 adult, nimfa/ 250 ml palack	HDPE
		2000 adult, nimfa/ 500 ml palack	HDPE
		10000 adult, nimfa/ 1 l palack	HDPE
		10000 adult, nimfa/ 0,5 l palack	HDPE
Swirskiline	adult, nimfa	25 000 adult, nimfa	kartonpapír
		250 adult, nimfa/ tasak 100 nagy tasak	PE, papír
		250 adult, nimfa/ tasak 500 tasak	PE, papír
		250 adult, nimfa/ tasak 500 nagy tasak	PE, papír
		125000 adult, nimfa/ tasak 500 nagy tasak	PE, papír

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedélyokirat egyéb előírásai változatlanok.

Az új csomagolási egységre vonatkozó termékcímét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

Az engedély módosítási eljárás díja 80.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat a közlésével végleges.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak 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, 2019. január 15.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

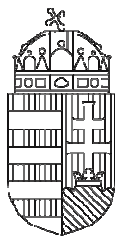
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(282/2018.)



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 termék engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 04.2/1799-2/2016
- 1.2. A termék neve:** Bioline atka
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** 2025. augusztus 1.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** Bioline AgroSciences Ltd
Telstar Nursery
Holland Road
Little Clacton
Essex, England
CO16 9QG UK
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** KITE Zrt.
4181 Nádudvar, Bem József utca 1.

2. A termék adatai:

- 2.1. A termék előállítója:** Bioline AgroSciences Ltd
Telstar Nursery
Holland Road
Little Clacton
Essex, England
CO16 9QG UK
- 2.2. A termék rendeltetése:** makroszervezet
- 2.3. A termék formulációja:** élő állat

3. Az előírt minőségi követelmények:

- 3.1. A termék kereskedelmi megnevezése:** Phytoline
Swirskiline
- 3.2. A termék kereskedelmi megnevezése:** Phytoline
Swirskiline
- Az élő szervezet tudományos megnevezése:** *Phytoseiulus persimilis*
Amblyseius swirskii
- Egyéb összetevő:** vermikulit
vermikulit és korpa, *Thyreophagus entomophagus* és *Carpoglyphus lactis*

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:

A termék kereskedelmi megnevezése	Kártevő (célszervezet)	Kultúra	Alkalmazás száma (alkalom/tenyészedőszak)	Felhasználás módja	Dózis (atka/m ²)
Phytoline	takácsatka	hajtattott - paprika, uborka, tojásgyümölcs, paradicsom, dinnye, szamóca, dísznövények, gyógy- és fűszernövények	paprika, uborka, tojásgyümölcs: 2-3 szamóca: 4-8 dísznövények: 3-5	növényre szórás	zöldségfélék: 6-10 egyed/m ² szamóca: 15-20 egyed/m ² rózsa: 15-20 egyed/m ² krizantém: 10-15 egyed/m ² gerbera, cserepes dísznövények: 100-150 egyed/m ² , gyógy- és fűszernövények: 6-10 egyed/m ²
Swirskiline	üvegházi liszteske, tripsz	hajtattott - paprika, paradicsom, uborka, dinnye, dísznövények, szamóca, gyógy- és fűszernövények	2-3	növényre szórás, vagy zacskó növényre akasztása	paprika: 75-100 egyed/m ² uborka: 100-150 egyed/m ² dinnye: 50-75 egyed/m ² dísznövények: 100-150 egyed/m ² , szamóca, gyógy- és fűszernövények: 100-150 egyed/m ²

Előírt növényvédelmi technológia:

A ragadozó atkát első alkalommal a kártevők megjelenésekor (az első néhány egyed megjelenésekor), majd azok felszaporodásának a mértékétől függően kell később ismételtén kijuttatni (rendszerint 7-10 nap elteltével). A növényállomány legerősebben fertőzött részein és azok közelében kell a kijuttatást elkezdeni, majd az állomány többi részén egyenletesen folytatni. A tároló edényt a növényeken kell hagyni, hogy valamennyi ragadozó atka elhagyhassa azt. A legalacsonyabb hőmérsékletnek meg kell haladnia a 12 °C-ot.

*A termékekhez használati utasítást kell mellékelni. A használati utasításban szerepeltetni kell a makroszervezet tárolására vonatkozó információkat, a károsító célfajokat, a felhasználás módját, a kihelyezés idejét, helyét és gyakoriságát. **

5. Emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. Veszélyességi tulajdonságok:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	nem értelmezhető
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	nem jelölésköteles
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

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

GHS piktogram: -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Kiegészítő veszélyességi információ:

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

Különleges S-mondatok: nem jelölésköteles

5.3. Várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírása nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Személyi védőfelszerelés:

Kijuttatónak: védőkesztyű

5.4.2. Elsősegélynyújtás, terápia:

Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

Az ügyfél megkapta a *Természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény* szerinti behozatali engedélyt az Országos Környezetvédelmi Természetvédelmi Főfelügyelőségtől (továbbiakban: OKTF) a *Phytoseiulus persimilis*, *Amblyseius swirskii* fajokra. Az ügyfél köteles az OKTF-KP/988-1/2015. iktatószámú határozatának előírásait betartani.

Az engedélyesnek nyilvántartási kötelezettsége van. A nyilvántartási kötelezettség az engedélyokirat 2. és 3. számú mellékletek kitöltésével teljesíthető. Az engedélyes köteles minden év január 31-ig elküldeni az előző évi nyilvántartásait az OKTF és az engedélyező hatóság részére.

6. Kiszерelés, csomagolás:

<i>A termék kereskedelmi megnevezése</i>	<i>Élő szervezet formája</i>	<i>A termék kiszерelési egységei (megengedett eltérés ± 5%)</i>	<i>A csomagolás anyaga</i>
Phytoline	adult, nimfa	2000 adult, nimfa/ 250 ml palack	HDPE
		2000 adult, nimfa/ 500 ml palack	HDPE
		10000 adult, nimfa/ 1 l palack	HDPE
		10000 adult, nimfa/ 0,5 l palack	HDPE
Swirskiline	adult, nimfa	25 000 adult, nimfa	kartonpapír
		250 adult, nimfa/ tasak 100 nagy tasak	PE, papír
		250 adult, nimfa/ tasak 500 tasak	PE, papír
		250 adult, nimfa/ tasak 500 nagy tasak	PE, papír
		125000 adult, nimfa/ tasak 500 nagy tasak	PE, papír

7. A termék eltarthatósága:

<i>A termék kereskedelmi megnevezése</i>	<i>A termék eltarthatósága:</i>
Phytoline	Eredeti zárt csomagolásban, napfénytől védett, +22 - +25 °C tárolási hőmérsékleten, jól szellőző berendezésben, növényvédő szerektől elkülönített helyen a gyártótól való kiszállítást követően legfeljebb 2 nap .
Swirskiline	Eredeti zárt csomagolásban, napfénytől védett, +10 - +15 °C tárolási hőmérsékleten, jól szellőző berendezésben, növényvédő szerektől elkülönített helyen a gyártótól való kiszállítást követően legfeljebb 2 nap .

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2019. január 15.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.