

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság) az **Unichem Gaia Kft.** (2146 Mogyoród, Ipar utca 2.), ügyfélnek a **Bioplantella színcsapda lapok** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában meghozta az alábbi

HATÁROZAT – o t :

Az engedélyező hatóság a **Bioplantella színcsapda lapok** forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A termék engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	6300/19849-1/2019. NÉBIH
1.2. A termék neve:	Bioplantella színcsapda lapok
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2029. szeptember 30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	Unichem Gaia Kft. 2146 Mogyoród, Ipar utca 2.
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	-
1.6. Az engedélyezett csapda altípusok:	Bioplantella sárgalap Bioplantella kék lap Bioplantella fehér lap

2. A termék adatai:

2.1. A termék előállítója:	Unichem d.o.o., Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenia.
2.2. A termék rendeltetése:	ragacsos rovarcsapda (növényvédelmi eszköz, növényvédő szert nem tartalmaz)
2.3. Ragasztó összetétele:	-

CAS szám: 9003-27-4

IUPAC név: poliizobutilén

tiszta hatóanyag részaránya: 700 g/kg

3. Az előírt minőségi követelmények: -

Fizikai-kémiai tulajdonságok:
(Tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés: mindkét oldalán ragasztóval szilikonpapírral bevont sárga polipropilén lapocska

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:

Bioplantella Sárga Lap

Kultúra	Az alkalmazás célja	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100 m ²)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
almatermésű, csonthéjas és bogyós gyümölcsfajok, hajtattott és szabadföldi zöldségfélék és dísznövények	kártevő rovarok (cseresznyelég, aknázómoly-, levéltetű-, levélbolha-, liszteske-, tripsz-, hangyafajok, hagymalégy stb.)	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a ragacsos sárgalap kihelyezése a növény lombkoronájába, vagy a támrendszerre	4	nincs korlátozva

Bioplantella Fehér lap

Kultúra	Károsító (célszervezet)	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100m ²)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
almatermésű gyümölcsfajok	poloskaszagú almadarázs	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a fehér színű ragacsos lap kihelyezése a növény lombkoronájába vagy a támrendszerre	20-24	nincs korlátozva
csonthéjas gyümölcsfajok	poloskaszagú szilvadarázsok					
málna	kis málnabogár					

Bioplantella Kék lap

Kultúra	Károsító (célszervezet)	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100m ²)	Az utolsó kezelés fenostádiu- ma
hagyma, hajtatott és szabadföldi zöldségfélék valamint hajtatott és szabadföldi dísznövények	dohánytripsz, nyugati virágotripsz	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a kékszínű ragacsos lap kihelyezése a növény lombozatába, vagy a támrend- szerre	20-24	nincs korlátozva

Előírt növényvédelmi technológia:

A mindkét oldalán ragacsos sárga, fehér és kékszínű lapocskákat a rajzás kezdete előtt kell kihelyezni a fák, bokrok lombkoronájába valamint a zöldség- és dísznövények állományába. A lapocskákat huzal segítségével a lombkoronába kell kihelyezni úgy, hogy ne ragadjanak össze a levelekkel, ágakkal, virágokkal és termésekkel. Zöldségfélék és dísznövények esetében a lapokat talajba szúrt karóra, magasabb növényállományban pedig a támrendszerre célszerű erősíteni. Gyümölcsfák virágzása előtt célszerű a ragacsos lapokat eltávolítani a fákról, hogy megelőzzük a méhek és más beporzó rovarok csapdára ragadását. A ragacsos lapokat a szíromhullást követően lehet visszahelyezni a fákra, illetve az ültetvénybe.

Rajzásmegfigyelésre a fogást 2-3 naponta ellenőrizni kell a csapdákból. A fogott egyedek számát fel kell jegyezni. A csapdázott példányokat minden alkalommal el kell távolítani. A rovarral telítődött vagy porral, illetve növényi részekkel szennyeződött lapokat újakkal kell kicserélni.

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
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.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

Kiegészítő veszélyességi információ:

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

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 8** Tilos méhek közelében felhasználni!

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:*

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.

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásait is figyelembe kell venni.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

6. Kiszerezés, csomagolás:

Lapok száma dobozonként	5 vagy 10 db	5 vagy 10 db	5 vagy 10 db
Lapok jellemzői	17 cm x 24 cm	14,8 cm x 21 cm	pillangó alakú, maximális méretek: 13,5 cm x 8,5 cm

A termékhez használati utasítást kell mellékelni. A használati utasításban szerepeltetni kell a csapda tárolására vonatkozó információkat, a felhasználás módját, a kihelyezés idejét, helyét és a leolvasás gyakoriságát

7. A termék eltarthatósága:

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 2

8. Forgalmazási kategória: III.

A készítmény csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 100 000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közzétételétől 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. október 16.

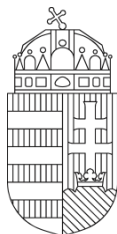
Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(338/2019)



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 termék engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	6300/19849-1/2019. NÉBIH
1.2. A termék neve:	Bioplantella színcsapda lapok
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2029. szeptember 30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	Unichem Gaia Kft. 2146 Mogyoród, Ipar utca 2.
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	-
1.6. Az engedélyezett csapda altípusok:	Bioplantella sárgalap Bioplantella kék lap Bioplantella fehér lap

2. A termék adatai:

2.1. A termék előállítója:	Unichem d.o.o., Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenia.
2.2. A termék rendeltetése:	ragacsos rovarcsapda (növényvédelmi eszköz, növényvédő szert nem tartalmaz)
2.3. Ragasztó összetétele:	-
	CAS szám: 9003-27-4
	IUPAC név: poliizobutilén
	tiszta hatóanyag részaránya: 700 g/kg

3. Az előírt minőségi követelmények: -

Fizikai-kémiai tulajdonságok:
(Tájékoztató jellegű adatok)

megjelenés: mindkét oldalán ragasztóval szilikonpapírral bevont
sárga polipropilén lapocska

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:**Bioplantella Sárga Lap**

Kultúra	Az alkalmazás célja	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100 m²)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
almatermésű, csonthéjas és bogyós gyümölcsfajok, hajtattott és szabadföldi zöldségfélék és dísznövények	kártevő rovarok (cseresznyelég, aknázómoly-, levéltetű-, levélbolha-, liszteske-, tripsz-, hangyafajok, hagymalégy stb.)	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a ragacsos sárgalap kihelyezése a növény lombkoronájában, vagy a támrendszerre	4	nincs korlátozva

Bioplantella Fehér lap

Kultúra	Károsító (célszervezet)	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100 m²)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
almatermésű gyümölcsfajok	poloskaszagú almadarázs	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a fehér színű ragacsos lap kihelyezése a növény lombkoronájába	20-24	nincs korlátozva
csonthéjas gyümölcsfajok	poloskaszagú szilvadarázsok			vagy a támrendszerre		
málna	kis málnabogár					

Bioplantella Kék lap

Kultúra	Károsító (célszervezet)	A kezelések <u>maximális</u> száma	A kezelések között eltelt napok száma	Az alkalmazás módja	Dózis (db/100 m²)	Az utolsó kezelés fenostádiuma
hagyma, hajtattott és szabadföldi zöldségfélék valamint hajtattott és szabadföldi dísznövények	dohánytripsz, nyugati virágtripsz	nincs korlátozva	nincs korlátozva	a kékszínű ragacsos lap kihelyezése a növény lombozatába, vagy a támrendszerre	20-24	nincs korlátozva

Előírt növényvédelmi technológia:

A mindkét oldalán ragacsos sárga, fehér és kékszínű lapocskákat a rajzás kezdete előtt kell kihelyezni a fák, bokrok lombkoronájába valamint a zöldség- és dísznövények állományába. A lapocskákat huzal segítségével a lombkoronába kell kihelyezni úgy, hogy ne ragadjanak össze a levelekkel, ágakkal, virágokkal és termésekkel. Zöldségfélék és dísznövények esetében a lapokat talajba szúrt karóra, magasabb növényállományban pedig a támrendszerre célszerű erősíteni. Gyümölcsfák virágzása előtt célszerű a ragacsos lapokat eltávolítani a fákról, hogy megelőzzük a méhek és más beporzó rovarok csapdára ragadását. A ragacsos lapokat a szíromhullást követően lehet visszahelyezni a fákra, illetve az ültetvénybe.

Rajzásmegfigyelésre a fogást 2-3 naponta ellenőrizni kell a csapdákból. A fogott egyedek számát fel kell jegyezni. A csapdázott példányokat minden alkalommal el kell távolítani. A rovarral telítődött vagy porral, illetve növényi részekkel szennyeződött lapokat újakkal kell kicserélni.

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
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.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.

Kiegészítő veszélyességi információ:

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

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 8	Tilos méhek közelében felhasználni!

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:

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.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a készítménnyel együtt alkalmazott növényvédő szer előírásait is figyelembe kell venni.

Terápia: tüneti-megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

6. Kiszereles, csomagolás:

Lapok száma dobozonként	5 vagy 10 db	5 vagy 10 db	5 vagy 10 db
Lapok jellemzői	17 cm x 24 cm	14,8 cm x 21 cm	pillangó alakú, maximális méretek: 13,5 cm x 8,5 cm

A termékhez használati utasítást kell mellékelni. A használati utasításban szerepeltetni kell a csapda tárolására vonatkozó információkat, a felhasználás módját, a kihelyezés idejét, helyét és a leolvasás gyakoriságát

7. A termék eltarthatósága:

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 2 év.

8. Forgalmazási kategória: III.

Budapest, 2019. október 16.

Jordán László
igazgató

P.H.