

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), az **Evergreen Garden Care Poland Sp. z.o.o.** (ul. Ostrobramska 101A, 04-041 Warszawa, Lengyelország) ügyfél kérelmére a **Csigaölvő Natural csigaölvő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének a Németország által végzett értékelés zonális átvételén alapuló kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Csigaölvő Natural csigaölvő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbi előírásokkal adja ki:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** **6700/1260-1/2023 NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve:** **Csigaölvő Natural**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége:** **2031. december 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:** **Evergreen Garden Care Poland Sp. z.o.o.**
ul. Ostrobramska 101A, 04-041 Warszawa
Lengyelország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:** -

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója:** **Evergreen Garden Care France SAS**
Usine du Forneau, 9 Route Fourneau, 27580 Bourth,
Franciaország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése:** **csigaölvő szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja:** **granulált csalétek (GB)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:**
- 2.4.1. Hatóanyag
- | | |
|-----------|--------------------|
| ISO név | vas-foszfát |
| CAS szám | 10045-86-0 |
| IUPAC név | vas-foszfát |
- tiszta hatóanyag részaránya **30 g/kg**

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyagtartalom**

3.1.1. vas-foszfát (HPLC/UV) $3,0 \pm 0,3$ m/m%

3.2. Fizikai kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a **GB** formuláció FAO követelményeinek

Tájékoztató adatok:

Megjelenés: kék színű, könnyen szálló granulátum

pH (1 %-os hígítás): 4,35

Térfogatsűrűség: 0,757 g/ml

4. A felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések évenkénti maximális száma	A kezelések közötti minimális időtartam (nap)	Dózis (g/m²)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
szamóca	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	2. levél kiterülése – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
saláta félek (fejes saláta, endívia)	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
káposztafélek (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, karfiol, brokkoli, karalábé)	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
dísznövények	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
utak és egyéb területek	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	nincs korlátozás

Előírt növényvédelmi technológia:

Helyszíni megfigyelésre alapozott előrejelzés alapján a kártevő észlelésekor kezdhető meg a kezelés. A pelletet egyenletesen és vékonyan kell a védendő növények köré a nedves talajra szórni úgy, hogy az egyes szemcsék kb. 8-10 cm-re legyenek egymástól (kb. 40 pellet vagy 1 g/m²). A készítmény a növények leveleire ne kerüljön és halmokban nem helyezhető ki a talajra.

Hatásmechanizmus:

A vas-foszfát pelletet elfogyasztó csiga táplálkozása leáll, a talajrészecskék közé húzódva néhány napon belül elpusztul.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

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):	> 2000 mg/ttkg
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

5.1.2. 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 alaposan kezet kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

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!)

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért 5 m-es biztonsági távolságon belül!

A növényvédő szer mérgező a csigákra. A készítményt nem szabad olyan helyeken alkalmazni, ahol éticsigák (*Helix* sp.) találhatóak.

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szamóca	Előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
saláta félék (fejes saláta, endívia)	
káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, karfiol, brokkoli, karalábé)	
dísznövények	
utak és egyéb területek	

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**5.5.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.5.1.1. *Előkészítőknél:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.1.2. *Kijuttatóknál:* védőkesztyű, védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

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. *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. Kiszereles, csomagolás:

6.1. A kiszereles térfogata/tömege:	150 g, 200 g, 300 g, 375 g, 400 g, 500 g, 600 g, 800 g, 1000 g, 1100 g, 2300 g
6.2. A csomagolószer anyaga:	HDPE, PET, PET/PE

7. 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.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, az engedélyezési eljárás során jóváhagyott címketerv alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 1.550.000 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://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, 2023. június 13.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

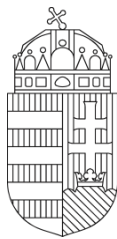
Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár

(272/2023)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati 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: **6700/1260-1/2023 NÉBIH**
- 1.2. Növényvédő szer neve: **Csigaölő Natural**
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: **2031. december 31.**
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: **Evergreen Garden Care Poland Sp. z.o.o.**
ul. Ostrobramska 101A, 04-041 Warszawa
Lengyelország
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: **-**

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: **Evergreen Garden Care France SAS**
Usine du Forneau, 9 Route Fourneau, 27580 Bourth,
Franciaország
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: **csigaölő szer**
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: **granulált csalétek (GB)**
- 2.4. Növényvédő szer összetétele:
- 2.4.1. Hatóanyag
- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| ISO név | vas-foszfát |
| CAS szám | 10045-86-0 |
| IUPAC név | vas-foszfát |
| tiszta hatóanyag részaránya | 30 g/kg |

3. Minőségi követelmények:**3.1. Hatóanyagtartalom**

3.1.1. vas-foszfát (HPLC/UV) $3,0 \pm 0,3$ m/m%

3.2. Fizikai kémiai tulajdonságok:

Meg kell felelnie a **GB** formuláció FAO követelményeinek

Tájékoztató adatok:

Megjelenés: kék színű, könnyen szálló granulátum

pH (1 %-os hígítás): 4,35

Térfogatsűrűség: 0,757 g/ml

4. A felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	Kezelések évenkénti maximális száma	A kezelések közötti minimális időtartam (nap)	Dózis (g/m²)	A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)
szamóca	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	2. levél kiterülése – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
saláta félek (fejes saláta, endívia)	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
káposztafélek (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, karfiol, brokkoli, karalábé)	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
dísznövények	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	kétleveles állapot – levélsárgulás március-szeptember (BBCH 12-95)
utak és egyéb területek	meztelen csigák, házas csigák	4	10	1 g = 40 pellet	nincs korlátozás

Előírt növényvédelmi technológia:

Helyszíni megfigyelésre alapozott előrejelzés alapján a kártevő észlelésekor kezdhető meg a kezelés. A pelletet egyenletesen és vékonyan kell a védendő növények köré a nedves talajra szórni úgy, hogy az egyes szemcsék kb. 8-10 cm-re legyenek egymástól (kb. 40 pellet vagy 1 g/m²). A készítmény a növények leveleire ne kerüljön és halmokban nem helyezhető ki a talajra.

Hatásmechanizmus:

A vas-foszfát pelletet elfogyasztó csiga táplálkozása leáll, a talajrészecskék közé húzódva néhány napon belül elpusztul.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett

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):	> 2000 mg/ttkg
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

5.1.2. 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 alaposan kezet kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

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!)

5.3. Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért 5 m-es biztonsági távolságon belül!

A növényvédő szer mérgező a csigákra. A készítményt nem szabad olyan helyeken alkalmazni, ahol éticsigák (*Helix* sp.) találhatóak.

5.4. Várakozási idők

5.4.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap (száradásig)

5.4.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
szamóca	Előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
saláta félék (fejes saláta, endívia)	
káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbós kel, karfiol, brokkoli, karalábé)	
dísznövények	
utak és egyéb területek	

5.5. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.5.1. Egyéni védőfelszerelés

5.5.1.1. *Előkészítőknél:* védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.1.2. *Kijuttatóknál:* védőkesztyű, védőkesztyű, munkaruha (hosszú ujjú felső, hosszú szárú nadrág, zárt cipő)

5.5.2. Elsősegélynyújtás:

Mérgezőskor, 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. *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. Kiszereles, csomagolás:

6.1. A kiszereles térfogata/tömege:	150 g, 200 g, 300 g, 375 g, 400 g, 500 g, 600 g, 800 g, 1000 g, 1100 g, 2300 g
6.2. A csomagolószer anyaga:	HDPE, PET, PET/PE

7. 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, 2023. június 13.

dr. Oravec Márton
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.