

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** MAXFORCE PLATIN csótányirtó gél

**Termék típusa(i):** 18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2022-MA-18-00365-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0028443-0000

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	2
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	2
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	5
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
6. Egyéb információk	6

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

MAXFORCE PLATIN csótányirtó gél

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	BAYER HUNGARIA Kft.
	Cím	Dombóvári út 26 H-1117 Budapest Magyarország
Engedélyszám	HU-2022-MA-18-00365-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0028443-0000	
Az engedélyezés dátuma	23/07/2019	
Az engedély lejáratának dátuma	15/07/2024	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Bayer S.A.S.- Division Crop Science
A gyártó címe	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex Franciaország
Gyártási helyek	Bayer SAS - Division Crop Science - Site Marle, Z.I. Antoine Laurent de Lavoisier F-02250 Marle-sur-Serre Franciaország
	Norbert/ Jacobson Co. - 3060 Southpark Blvd 30294 Ellenwood, Georgia Egyesült Államok

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	15 - (E)-1-(2-klór-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidin (Klotianidin)
<b>A gyártó neve</b>	Bayer AG
<b>A gyártó címe</b>	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Bayer AG - Chempark 41538 Dormagen Németország

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
(E)-1-(2-klór-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidin (Klotianidin)		Hatóanyag	210880-92-5	433-460-1	1,026

### 2.2. Az előállítás típusa

RB – Csalétek (felhasználásra kész) – gél
---

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	<p>Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> <p>1,2-benzizotiazolin-3-on, 5-klór-2-metil-izotiazol-3-on-t/2-metil-izotiazol-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1) reakcióelegye-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p> <p>Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.</p> <p>A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.</p>

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Beltéri - rések és repedések kezelése - csótányok és ezüstös pikkelykék ellen szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

<b>Terméktípus</b>	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Rovarirtó szer
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	<p>Tudományos név: Periplaneta americana Közhasználatú név: amerikai csótány Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett állatok</p> <p>Tudományos név: Blatta orientalis Közhasználatú név: konyhai csótány Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett állatok</p> <p>Tudományos név: Blattella germanica Közhasználatú név: német csótány Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett állatok</p> <p>Tudományos név: Ctenolepisma longicaudatum Közhasználatú név: ezüstös pikkelyke Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett állatok</p>
<b>Felhasználási terület</b>	<p>Beltéri</p> <p>Beltéren, lakóházak, élelmiszer kezelésre, tárolásra használt helyiségek, középületek, állattartásra szolgáló létesítmények (állatkertek, kisállat-kereskedések, kennelek, állatorvosi rendelők, laboratóriumi állatházak).</p>
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: A csalétek adagolása a megfelelő adagolópisztollyal vagy fecskendő segítségével történik.</p>
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	<p>Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Német csótányok ellen:</u> -&gt; adagolása 0,1 g/m<sup>2</sup> mennyiségben mérsékelt fertőzöttség mellett, míg 0,2 g/m<sup>2</sup> mennyiségben súlyos fertőzöttség esetén; -&gt; csaléteknek legalább 14 napig a kijuttatási helyen kell maradniuk; -&gt; kezelés gyakorisága: havonta egyszer.</p> <p><u>Konyhai csótányok ellen:</u> -&gt; adagolása 0,2 g/m<sup>2</sup> mennyiségben; -&gt; csaléteknek legalább 4 hétig a kijuttatási helyen kell maradniuk; -&gt; kezelés gyakorisága: havonta egyszer.</p> <p><u>Amerikai csótányok ellen:</u> -&gt; adagolása 0,2 g/m<sup>2</sup> vagy 0,3 g/m<sup>2</sup> mennyiségben; -&gt; csaléteknek legalább 12 hétig a kijuttatási helyen kell maradniuk; -&gt; kezelés gyakorisága: 3 havonta egyszer.</p> <p><u>Ezüstös pikkelykék ellen:</u> -&gt; adagolás 0,1422 g/m<sup>2</sup> mennyiségben; -&gt; csaléteknek legalább 8 hétig a kijuttatási helyen kell maradniuk. -&gt; kezelés gyakorisága: 2 havonta egyszer.</p>

**Felhasználói kör**

Szakképzett felhasználó

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

Műanyag (PE) patron vagy fecskendő -> 10 - 30 g össztérfogattal.

#### **4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások**

lásd az 5.1 pontban.

#### **4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

lásd az 5.2 pontban.

#### **4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések**

lásd az 5.3 pontban.

#### **4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások**

lásd az 5.4 pontban.

#### **4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett**

lásd az 5.5 pontban.

## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját, és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat.  
A terméket a javasolt adagolással és gyakorisággal használja.  
A termék hatékonyságának növelése érdekében a kezelés előtt távolítsa el vagy takarjon le minden egyéb élelemforrást. A kártevők számára a fő élelemforrás a kihelyezett csalétek legyen.  
A csalétek réseibe, repedéseibe csepp vagy vékony csík formájában - a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, stb.) mögé juttassa ki. A csalétek kijuttatható kábelcsatornába, liftaknába, elektromos és elektronikus berendezésekbe.  
Ne helyezze a terméket nagyon szennyezett felületekre, vagy olyan helyre, amit gyakran kell tisztítani.  
A csalétek alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjon, vagy ne használja irtószerrel frissen kezelt területen.  
Ne használja fa vagy porózus felületen. Kerülje a kezelt felületekkel való érintkezést.  
Ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak (pl. radiátor).  
A termék néhány érzékeny anyagon, pl. textíliákon foltot hagyhat. Kétség esetén először kis méretű, nem feltűnő területre juttassa ki.  
A fertőzöttség megszüntetésére többszöri kezelésre lehet szükség. Hetente ellenőrizze a kihelyezett termék mennyiségét és helyezzen ki újabb adagot, ha elfogyott vagy beszennyeződött. Azonban ne használja havonta egynél többször.  
A termék használata után, étkezés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet.  
A rezisztencia kialakulásának elkerülése vagy kezelése érdekében a következő stratégiák követendők:  
-> A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.  
-> A rezisztencia kockázatának minimalizálása érdekében a terméket eltérő hatóanyagot tartalmazó termékkel felváltva ajánlott használni.  
-> Amennyiben a kezelés nem bizonyult hatásosnak, meg kell vizsgálni a sikertelenségének okait, hogy a rezisztencia gyanúja kizárható vagy megerősíthető legyen.  
-> Ha a kezelés nem hatásos, tájékoztassa az engedély tulajdonosát!

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá és ahol a kihelyezett termék nem érintkezik vízzel.

Kerülje a bőrrel való érintkezést.  
A termék alkalmazása során használjon védőkesztyűt.  
Kerülje a kezelést fedetlen élelmiszer vagy takarmány környezetében, vagy olyan területeken, ahol az élelmiszer-feldolgozó eszközök / felületek vagy ivóvíz szennyeződhet.  
Ne kísérelje meg a patronok felnyitását vagy újratöltését.  
Ne használja állattartásra használt istállókban, karámokban vagy ketrecekben. Alkalmazása nem ajánlott rovarevő madarak és hüllők tartására használt létesítményekben.

Ne használja állandó jelleggel, folyamatos kihelyezéssel.

### 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

#### Elsősegély-nyújtási intézkedések:

**Szembekerülés esetén:** óvatosan öblítse ki a szemet bő vízzel. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, ha az könnyen megoldható. Folytassa az öblögetést a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Ha a szemirritáció nem múlik el, forduljon orvoshoz.

**Bőrrel való érintkezés esetén:** az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül! Ha a bőrirritáció megmarad, forduljunk orvoshoz.

**Lenyelés esetén:** mossa ki a száját vízzel! Tilos hánytatni vagy bármit beadni szájon át eszméletlen állapotban. Azonnal forduljunk orvoshoz. A mérgezett személyt soha ne hagyjuk egyedül.

AMENNYIBEN ORVOSI ELLÁTÁS SZÜKSÉGES, A TERMÉK CÍMKÉJE VAGY CSOMAGOLÁSA LEGYEN KÉZNÉL ÉS FORDULJON A TOXIKOLÓGIA KÖZPONTHOZ! Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: +36-80-20-11-99.

#### Környezetvédelmi óvintézkedések:

Akadályozza meg az anyag környezetbe való jutását (felszíni és talajvizek, szennyvízrendszer, csatornahálózat).

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A készítmény a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásainak betartásával tárolható és használható fel.  
A fel nem használt irtószer és maradéka, a szennyezett tárgyak mosóvíze és egyéb hulladék anyagok (pl. üres csomagoló anyagok, kiürült patronok és fecskendő) veszélyes hulladéknak minősülnek, ártalmatlanításáról a felhasználóknak a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Tárolás jól lezárt, eredeti csomagolásban hűvös, száraz, jól szellőző helyen, fénytől, fagytól és hőforrástól védve.

Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.  
Ne tároljuk élelmiszer, ital és állati takarmány közelében.

Szavatossági idő: 2 év.

## 6. Egyéb információk

A címkefelirat tartalmazza:

**MAXFORCE PLATIN csótányirtó gél**

**II. forgalmazási kategóriájú**

**Hatóanyaga:** 1,026% klotianidin

**Engedélytulajdonos:** Bayer Hungaria Kft. (Budapest, Magyarország)

**Biocid engedélyszám:** HU-2022-MA-18-00365-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai:

3., 4. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. és 6. pontok.

A fecskendőknél/tubusokon és csatlétekállomásokon feltüntetendő:

**MAXFORCE PLATIN csótányirtó gél**

**Hatóanyaga:** 1,026% klotianidin

**Engedélytulajdonos:** Bayer Hungaria Kft. (Budapest, Magyarország)