

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Maxforce White IC csótányirtó gél

Terméktípus(ok)

PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más
ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek

Az engedély száma: HU-2020-MA-18-00316-0000

R4BP eszközszám: HU-0010865-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	(Magyarországon) Maxforce White IC csótányirtó gél
------------------	--

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Cím	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Franciaország
Az engedély száma		HU-2020-MA-18-00316-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		HU-0010865-0000
Az engedély megadásának dátuma		30/01/2019
Az engedély lejáratának dátuma		31/12/2025

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
A gyártó címe	1 place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Franciaország
Gyártási helyek	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 1 ZI Nord 02250 Marle sur Serre Franciaország Rallis India Limited PLOT NO C-44, CHEMICAL ZONE, GIDC, DAHEJ, TAL. VAGRA, DIST. BHARUCH 392130 Gujarat India Agricultura National, S.A. DE C.V. Carretera Las Bocas S/N Km.5 Izúcar de Matamoros CP 74400 Puebla Mexikó 2022 ES Discovery India Private Limited (Saraswati) / Saraswati Agro Chemicals (India) Pvt. Ltd. Lane No. 2, Phase 1, SIDCO Industrial Complex District Samba, Jammu, Jammu & Kashmir 181133 Bari Brahmana India

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Imidaklopid
A gyártó neve	Bayer AG
A gyártó címe	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Németország
Gyártási helyek	Bayer AG site 1 Chempark D-41538 Dormagen Németország

2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	hatóanyag	138261-41-3	428-040-8	2,217

2.2. A formuláció típusa(i)

RB Halcsalétek (felhasználásra kész)

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. EUH208: A következőket tartalmazza: Benzizotiazolinon. Allergiás reakciót válthat ki.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. P391: A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. P501: A(z) edény ártalmatlanítása: A fel nem használt irtószer, csomagolóanyag és az irtószerrel szennyezett egyéb hulladék kezeléséről a felhasználó a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásai szerint köteles gondoskodni..

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - Szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	-
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	<p>Tudományos név: egyéb: <i>Blattella germanica</i> Közhasználatú név: egyéb: német csótány Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák és kifejlett egyedek (imágók)</p> <p>Tudományos név: egyéb: <i>Blatta orientalis</i> Közhasználatú név: egyéb: konyhai csótány Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák és kifejlett egyedek (imágók)</p> <p>Tudományos név: egyéb: <i>Periplaneta americana</i> Közhasználatú név: egyéb: amerikai csótány Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák és kifejlett egyedek (imágók)</p> <p>Tudományos név: egyéb: <i>Supella longipalpa</i> Közhasználatú név: egyéb: (barna csíkos csótány) Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák és kifejlett egyedek (imágók)</p> <p>Tudományos név: Blattidae: Blattidae: Közhasználatú név: egyéb: csótányok Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák és kifejlett egyedek (imágók)</p>
Felhasználási terület(ek)	<p>beltéri felhasználás</p> <p>Szakképzett személyek a használati utasítás és a vonatkozó jogszabályok betartása mellett zárt térben lakóépületekben, ipari létesítményekben és középületekben (pl kórház, időotthon) is használhatják.</p>
Az alkalmazás módja(i)	<p>Módszer: Csalétek alkalmazása</p> <p>Részletes leírás: -</p>
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	<p>Alkalmazási arány: 1-3 csepp / négyzetméter (0,1-0,3 gramm gél/ m²)</p> <p>Hígítás (%): -</p> <p>A kezelések száma és időzítése: A Maxforce White IC csótányirtó gélt csalétket csepp vagy vékony csík formájában kell kijuttatni a csótányok feltételezett búvóhelyei és vonulási útvonalai környékére (pl.: sarkokban, résekben, repedésekben és hézagokban).</p> <p>Egy (kb. 7 mm átmérőjű) csepp = 0,1 g irtószernek felel meg. Csepp helyett azzal azonos mennyiségű anyagot tartalmazó, vékony csíkban is kijuttatható.</p>

	<p>Az alkalmazandó mennyiséget a fertőzöttség mértékéhez és az irtani kívánt csótányfajhoz kell igazítani. Kisebb testű csótányfajok (német csótány, barna csíkos csótány) elleni védekezéskor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kis mértékű ártalom esetén: Egy csepp (1 x 0,1 g) / m² • nagy mértékű ártalom esetén: Két csepp (2 x 0,1 g) / m² <p>Nagyobb testű csótányfajok (konyhai csótány, amerikai csótány) elleni védekezéskor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kis mértékű ártalom esetén: Két csepp (2 x 0,1 g) / m² • nagy mértékű ártalom esetén: Három csepp (3 x 0,1 g) / m² <p>Visszatérő csótányártalom esetén ismétlje meg a kezelést de ne haladja meg az évenkénti alkalmazások megengedett számát. * Legnagyobb megengedett dózis: 3 db 0,1 g-os csepp négyzetméterenként. Évente és épületenként legfeljebb 3–11 alkalommal ismételve.</p> <p>Az alábbi maximális kijuttatott mennyiségeket ne lépje túl:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 60 db 0,1 g-os csepp (azaz 6 g csalétek) lakóépületenként; • 270 db 0,1 g-os csepp (azaz 27 g csalétek) nagyobb épületenként. <p>Amennyiben ennél nagyobb mennyiségű csalétek szükséges, az irtószert csalétekállomás(ok)ban kell kihelyezni.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag tubusban (PP és PE tubus PE hegygel és kupakkal), 20–30 g töltőtömeggel

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A gélt a tubusból megfelelő kinyomópisztollyal kell kijuttatni. Ha tubus tartalmát csak részben használta el, zárja vissza a tubust a mellékelt kupakkal.

A csalétek fogyasztásának elősegítése érdekében a kezelés előtt távolítsa el minden, a csótányok által elérhető táplálékforrást (hulladék, ételmaradék stb.) a kezelendő területről.

Ne juttassa ki a készítményt nedvszívó felületre.

Ne juttassa ki olyan felületre, amelyet rendszeresen takarítanak.

Ne juttassa ki a gélt hőforrás közelébe (pl. radiátor alá) és ne tegye ki közvetlen napfénynek.

Ne használja a terméket olyan területeken, ahol a hatóanyaggal/hatóanyagokkal szembeni rezisztencia feltételezhető vagy igazoltan fennáll.

Ha a kezelés nem hatásos, tájékoztassa az engedélytulajdonost / forgalmazót.

Ne használja hosszútávon, tartósan a terméket. Folyamatos védekezés esetén a terméket felváltva használja más hatásmechanizmusú irtószerekkel.

A terméket az IPM irányelvei szerint használja, kiegészítve a fizikai védekezési módszerekkel, figyelembe véve a helyszín adottságait.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Használat előtt mindig olvassa el a címkét vagy a tájékoztatót, és kövesse a megadott utasításokat.

CSAK ROVARIRTÓ SZERKÉNT VALÓ HASZNÁLATRA

CSAK SZAKKÉPZETT SZEMÉLYEK ÁLTALI HASZNÁLATRA

Ne juttassa ki közvetlenül olyan felületekre, amelyeken élelmiszert vagy takarmányt tárolnak, készítenek elő vagy fogyasztanak

A csalétket úgy alkalmazzuk és tároljuk, hogy ahhoz gyermek, haszon- vagy háziállat ne férhessen hozzá.

Étkezés előtt és használat után mossa meg a kezét és a termékkel esetleg érintkező bőrfelületet.

A termék ne jusson a környezetbe, talajra, élővízbe, csatornába.

A megkeményedett csalétekmaradék szivaccsal vagy nedves ruhával történő eltávolítása esetén az eltávolított csalétket és a felhasznált anyagot (szivacs, rongy stb.) biztonságos módon, a háztartási hulladékkal együtt kezelhető. A szakképzett foglalkozásszerű felhasználók a gél összegyűjtésekor keletkező hulladék ártalmatlanításáról a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásai szerint köteles gondoskodni.

A méhekre nézve veszélyes termék!

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

Általános:

A sérültet távolítsuk el a veszélyes területről. Helyezzük stabil oldalfekvésbe. A szennyeződött ruhát távolítsuk el.

Lenyelés esetén:

A száját mossa ki vízzel és forduljon orvoshoz. A sérültet ne itassa és ne hánytassa. Ha nagy mennyiségű terméket nyelt le a sérült, vagy mérgezési tünetek jelentkeznek, azonnal forduljon orvoshoz / toxikológiai központhoz: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) +36 80 20 11 99

Ha a készítmény alkalmazásakor rosszul, tudatzavar, eszméletvesztés jelentkezik, a sérültet stabil testhelyzetbe kell helyezni, és azonnal orvoshoz kell fordulni, a csomagolást vagy a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Ne itasson folyadékot a sérülttel, és ne hánytassa. Ne hagyja magára a mérgezést szenvedett személyt.

Bőrré jutáskor:

A szennyeződött ruhaneműt távolítsa el. A bőrt bő szappanos vízzel mossa le. A bőr irritációja vagy allergiás reakciók esetén forduljon orvoshoz / toxikológiai központhoz.

Szembejutás esetén:

Azonnal öblítse ki a szemet bő vízzel. Ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd néhány percen át öblögesse tovább a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A fel nem használt irtószert és csomagolását ne juttassa a környezetbe, talajra, élővízbe, csatornába.
A fel nem használt irtószert, csomagolóanyag és az irtószerral szennyezett egyéb hulladék kezeléséről a felhasználó a 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet előírásai szerint köteles gondoskodni.

4.1.6. A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Az eredeti csomagolásában, hűvös, száraz, jól szellőző, fagytól és fénytől védve helyen tárolandó.
Eltarthatóság: a gyártástól számítva 24 hónap.

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

-

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

¹Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A címkefelirat tartalmazza:

Maxforce White IC csótányirtó gél

Hatóanyaga: 2,217% imidakloprid

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Biocid engedélyszám: HU-2020-MA-18-00316-0000

valamint: jelen SPC 3., 4. (kivéve a kiszerelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. pontjait.