

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: IMIDASECT csótányirtó gél

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

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Engedélyszám: HU-2016-MA-18-00166-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0010676-0000

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	9
5.1. Használati utasítások	9
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	9
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	10
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
6. Egyéb információk	10

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

IMIDASECT csótányirtó gél

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Sharda Europe B.V.B.A
	Cím	Heedstraat 58 1730 Asse Belgium
Engedélyszám	HU-2016-MA-18-00166-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0010676-0000	
Az engedélyezés dátuma	29/06/2016	
Az engedély lejáratának dátuma	14/12/2026	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd.
A gyártó címe	Dominic Holm, 29. 400050 Mumbai India
Gyártási helyek	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd. - Dominic Holm, 29 400050 Mumbai India DTS OABE S.L. - Polígono Industrial Zabale, Parcela 3 48410 Orozco (Vizcaya) Spanyolország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	37 - Imidakloprid
A gyártó neve	Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd.
A gyártó címe	Dominic Holm, 29. 400050 Mumbai India
Gyártási helyek	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL Co.LTD - East Heping, 393. 050031 Shijizhuang Kína

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 (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Hatóanyag	138261-41-3	428-040-8	2,194

2.2. Az előállítás típusa

GD - Zselé közvetlen alkalmazásra

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	<p>Lenyelve mérgező.</p> <p>Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.</p> <p>1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.</p> <p>A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően..</p> <p>A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.</p>

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Beltéri - lakossági felhasználás - rések és repedések kezelése - csótányok ellen

Terméktípus	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarirtó szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Blattella germanica Közhasználatú név: Német csótány Fejlődési szakasz: nimfák és kifejlett egyedek Tudományos név: Blatta orientalis Közhasználatú név: Konyhai csótány Fejlődési szakasz: nimfák és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri felhasználás
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Adagolás:</u> 5 mm átmérőjű gél csepp ~ 0,1 gramm - alacsony fertőzöttség esetén: 0,2 g / m ² ; - magas fertőzöttség esetén: 0,3 g / m ² . <u>Kezelések gyakorisága:</u> - évente maximum 6 alkalommal használható.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag (HDPE) fecskendő, tubus -> 3, 5, 10, 15 gramm össz tömeggel.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

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

-

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

-

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - Beltéri - szakképzett felhasználás - rések és repedések kezelése - csótányok ellen

Terméktípus	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarirtó szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Blattella germanica Közhasználatú név: Német csótány Fejlődési szakasz: nimfák és kifejlett egyedek Tudományos név: Blatta orientalis Közhasználatú név: Konyhai csótány Fejlődési szakasz: nimfák és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri felhasználás
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): -

	<p>A kezelések száma és időzítése:</p> <p><u>Adagolás:</u> 5 mm átmérőjű gél csepp ~ 0,1 gramm Német csótány irtásakor - alacsony fertőzöttség esetén: 0,1 g / m²; - magas fertőzöttség esetén: 0,2 g / m². K onyhai csótány irtásakor - alacsony fertőzöttség esetén: 0,2 g / m²; - magas fertőzöttség esetén: 0,3 g / m².</p> <p><u>Kezelések gyakorisága:</u> - évente maximum 6 alkalommal használható.</p>
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag (HDPE) fecskendő, tubus -> 30, 35, 50, 100 gramm össztömeggel.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

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

4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - Beltéri - lakossági és szakképzett felhasználás - csalétekállomások alkalmazása - csótányok ellen

Terméktípus	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	Rovarirtó szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Blattella germanica Közhasználatú név: Német csótány Fejlődési szakasz: nimfák és kifejlett egyedek Tudományos név: Blatta orientalis Közhasználatú név: Konyhai csótány Fejlődési szakasz: nimfák és ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Beltéri felhasználás
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Adagolás:</u> Alacsony fertőzöttség esetén: 0,2 g / m² - 1 db csalétekállomás (0,75 g) / 4 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1 g) / 5 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,2 g) / 6 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,4 g) / 7 m ² . Magas fertőzöttség esetén: 0,3 g / m² - 1 db csalétekállomás (0,75 g) / 2,5 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1 g) / 3 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,2 g) / 4 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,4 g) / 5 m ² . <u>Kezelések gyakorisága:</u> - évente maximum 6 alkalommal használható.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag (HDPE) csalétek állomás -> 0,75 / 1 / 1,2 / 1,4 gramm össz tömeggel.

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - Kültéren - lakossági és szakképzett felhasználás - csalétekállomások alkalmazása - csótányok ellen

Terméktípus

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Rovarirtó szer

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Blattella germanica
Közhasználatú név: Német csótány
Fejlődési szakasz: nimfák és kifejlett egyedek

Tudományos név: Blatta orientalis
Közhasználatú név: Konyhai csótány
Fejlődési szakasz: nimfák és ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Kültéri

Épületek körül a csótányok lehetséges bejutási pontjain.

Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Adagolás:</u> 0,3 g / m² - 1 db csalétekállomás (0,75 g) / 2,5 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1 g) / 3 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,2 g) / 4 m ² ; - 1 db csalétekállomás (1,4 g) / 5 m ² . <u>Kezelések gyakorisága:</u> - évente maximum 6 alkalommal használható.
Felhasználói kör	Szakképzett felhasználó Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag (HDPE) csalétek állomás -> 0,75 / 1 / 1,2 / 1,4 gramm össz tömeggel.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

-

4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

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

-

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 takarja 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.
A csalétekállomásokat sötét, fénytől védett, tiszta, a csótányok által látogatott helyekre, a sarkok, rések, repedések közelébe, vezetékek, szegélylécek mellé, a bútorok és berendezési tárgyak (pl. hűtőgép, tűzhely, konyhaszekrény, mosogató, fürdőkád, mosdó stb.) alá helyezzük ki.
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 terméket 3 hónapon keresztül folyamatosan lehet használni a ha kihelyezett csalétekállomások megfelelő állapotban maradnak vagy az el nem fogyasztott gélcseppek nem szennyeződtek be.
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 csótányirtalom megszűnése után a felületeken maradt gélt távolítsuk el.

Ne nyissuk fel a csalétekállomásokat még üres állapotban sem.
Ha a kezelés nem hatásos, tájékoztassa az engedély tulajdonosát!

Kizárólag szakképzett felhasználóknak: stratégiák a rezisztencia kialakulásának elkerülése vagy kezelése érdekében:

-> 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.

-> ha a kezelés nem bizonyult hatásosnak, meg kell vizsgálni a sikertelenségének okait, hogy a rezisztencia gyanúja kizárható vagy megerősíthető legyen.

Kizárólag lakossági felhasználóknak:

Amennyiben a csótány fertőzés nem csökken - a termék használati utasításainak betartása mellett - vegye fele a kapcsolatot kártevő irtó szakemberrel.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag a használati utasításban megjelölt helyeken és módon alkalmazható! Gyermekektől elzárva tartandó.

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

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

Kerüljük a készítménnyel való szükségtelen érintkezést.

A rovarirtó szer keserű ízanyagot tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

A madarak, háziállatok és emlősök védelme érdekében az elhullott csótányokat naponta távolítsa el a kezelt területről.

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 a termék környezetbe való jutását (felszíni és talajvizek, szennyvízrendszer, csatornahálózat).

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Lakossági felhasználók:

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú terméket eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

Szakképzett felhasználók:

A készítmény a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásainak betartásával tárolható és használható fel.

A fel nem használt irtószert és maradékát, a szennyezett tárgyak mosóvíze és egyéb hulladék anyagok (pl. üres csomagoló anyagok, kiürült patronok és fecskendő) veszélyes hulladéknak minősülnek, ártalmatlanításáról a felhasználók 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 rovarirtó szer keserű ízanyagot tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

A címkefelirat tartalmazza:

IMIDASECT csótányirtó gél

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószert

Hatóanyaga: 2,194% imidakloprid

Engedélytulajdonos: Sharda Europe B.V.B.A, (Asse, Belgium)

Biocid engedélyszám: HU-2016-MA-18-00166-0000

valamint a kiserelés függvényében jelen dokumentum alábbi pontjai:

lakossági felhasználók: 3., 4.1. és 4.3, 4.4 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. pontok

foglalkozásszerű felhasználók: 3., 4.2., 4.3, 4.4 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. pontok

A csótányirtó gél tubusán és a csalétekállomásokon egvedileg fel kell tüntetni:

IMIDASECT csótányirtó gél
Hatóanyaga: 2,194% imidakloprid
Engedélytulajdonos: Sharda Europe B.V.B.A, (Asse, Belgium)
Biocid engedélyszám: HU-2016-MA-18-00166-0000