

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: MAGNUM HANGYAIRTÓ 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-2019-MA-18-00272-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0021968-0000

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
4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	4
4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	4
4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	4
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	4
4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	6
4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	6
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	6
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	8
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	8
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	9
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	9
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	9
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	10
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	10

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	11
4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	11
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
5. Általános használati utasítás	11
5.1. Használati utasítások	11
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	12
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	12
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	12
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	12
6. Egyéb információk	13

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

(Magyarország) MAGNUM HANGYAIRTÓ GÉL
(Magyarország) ECOGEL HANGYAIRTÓ GÉL

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	MYLVA S.A.
	Cím	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanyolország
Engedélyszám	HU-2019-MA-18-00272-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0021968-0000	
Az engedélyezés dátuma	29/08/2017	
Az engedély lejáratának dátuma	29/08/2022	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Mylva, S.A.
A gyártó címe	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanyolország
Gyártási helyek	Sant Galderic, 23, Polígon Industrial Ponent, Sant Pol de Mar 08395 Barcelona Spanyolország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	37 - Imidakloprid
A gyártó neve	Bayer CropScience AG
A gyártó címe	Alfred Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein Németország
Gyártási helyek	Alte Heerstr D-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 (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Hatóanyag	138261-41-3	428-040-8	0.01

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	Gyermekektől elzárva tartandó. Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. A tartalom elhelyezése hulladékként: a nemzeti előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 1. Felhasználás - cseppekben/csíkokban való kijuttatásra - beltéri/kültéri - lakossági felhasználók

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)	Lasius niger-Fekete hangya- Ivarérett egyedek Monomorium pharaonis-Fáraóhangya- Ivarérett egyedek Linepithema humile-Argentin hangya- Ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Kültéri Beltéren (pl. konyha, nappali, pince) és az épületek közelében (terasz, erkély, garázsbejáró) hangyairtásra használható fel. NEM használható földes talajon, pázsiton, virágágyásban közvetlenül, csak alátét (pl. műanyag lap) alkalmazásával. Ha a hangyafészek burkolt talajon található (pl. betonon, járólapon) akkor a terméket közvetlenül a fészek bejáratához is ki lehet juttatni.
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - -
A felhasználás mértéke és gyakorisága	1 csepp gél / 1 négyzetméter (1 csepp = 3 cm hosszúságú csík) - - - 1 négyzetméter területre vagy 1 folyóméter távolságra legfeljebb 1-1 csepp gélt helyezzen ki. A csepp átmérője kb. 1 cm legyen, ez 200 mg terméknek felel meg. Hangyafészek kezelésekor nyomjon 2 g gélt (ez a tubus fele) vagy 10 csepp gélt közvetlenül a fészek bejáratához.
Felhasználói kör	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	LDPE tubus 15, 20, 25, 30, 35, 40 és 50 g gél csalétekkel töltve LDPE fecskendő 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 és 10 g gél csalétekkel töltve.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A gél alkalmazása előtt kézmosás javasolt annak érdekében, hogy az idegen, kellemetlen szagok ne szennyezzék a csalétket, pl. dohány, stb.

A gélt résekbe, repedésekbe, valamint a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, stb.) mögé juttassuk ki. A termék nem használható felületkezelésre.

A gél alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjunk, vagy ne használjuk 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).

Rendszeresen ellenőrizze a kezelés helyét.

Ne alkalmazza a gélt gyakran tisztított helyeken.

Kültéri alkalmazás esetén, ahol a környezeti tényezők (eső, szárazság, direkt napsütés, stb.) befolyásolják a termék hatékonyságát, a kezelés megismétlésére lehet szükség.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Kerüljük el a készítmény szembejutását, bőrre kerülését.

A termék nem alkalmazható gyermekek által hozzáférhető helyeken.

A készítmény nem alkalmazható háziállatok által hozzáférhető helyeken.

Ne használja a készítményt élelmiszerrel érintkező felületen és konyhai eszközökön.

A készítményt csak nehezen hozzáférhető helyre juttassuk ki, ahol vízzel nem érintkezhet.

A méhekre nézve veszélyes termék! Ha kültéren alkalmazza, a gélt takarja le egy alkalmas fedőlappal (pl. virágcsereppel), hogy az eső ne érje a terméket. A méhek védelme érdekében olyan módon fedje le, hogy a méhek ne tudják megközelíteni a csalétket, de hagyjon elég rést, hogy a hangyák hozzáférhessenek.

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

Lásd 5.3 szakasz

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

Lásd 5.4 szakasz

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

Lásd 5.5 szakasz

4.2 A felhasználás leírása

Felhasználás 2 - 2. Felhasználás - cseppekben/csíkokban való kijuttatásra - beltéri/kültéri - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

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)

Lasius niger-Fekete hangya- Ivarérett egyedek
Monomorium pharaonis-Fáraóhangya- Ivarérett egyedek
Linepithema humile-Argentin hangya- Ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri
Kültéri
Beltéren (pl. konyha, nappali, pince) és az épületek közelében (terasz, erkély, garázsbejáró) hangyairtásra használható fel.
NEM használható földes talajon, pázsiton, virágágyásban közvetlenül, csak alátét alkalmazásával.
Ha a hangyafészkek burkolt talajon található (pl betonon, járólapon) akkor a terméket közvetlenül a fészkek bejáratához is ki lehet juttatni.

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

1 csepp gél / 1 négyzetméter (1 csepp = 3 cm hosszúságú csík) - - -
1 négyzetméter területre vagy 1 folyóméter távolságra legfeljebb 1-1 csepp gélt helyezzen ki. A csepp átmérője kb. 1 cm legyen, ez 200 mg terméknek felel meg. Hangyafészkek kezelésekor nyomjon 2 g gélt (ez a tubus fele) vagy 10 csepp gélt közvetlenül a fészkek bejáratához.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

LDPE tubus 15, 20, 25, 30, 35, 40 és 50 g gél csalétekkel töltve
LDPE fecskendő 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 és 10 g gél csalétekkel töltve.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A gél alkalmazása előtt kézmosás javasolt annak érdekében, hogy az idegen, kellemetlen szagok ne szennyezzék a csalétket, pl. dohány, stb.

A gélt résekbe, repedésekbe, valamint a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, stb.) mögé juttassuk ki. A termék nem használható felületkezelésre.

A gél alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjunk, vagy ne használjuk 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).

Rendszeresen ellenőrizze a kezelés helyét.

Ne alkalmazza a gélt gyakran tisztított helyeken.

Kültéri alkalmazás esetén, ahol a környezeti tényezők (eső, szárazság, direkt napsütés, stb.) befolyásolják a termék hatékonyságát, a kezelés megismétlésére lehet szükség.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A kezelés során viseljen megfelelő védőkesztyűt.

Kerüljük el a készítmény szembejutását, bőrré sérülését.

A termék nem alkalmazható gyermekek által hozzáférhető helyeken.

A készítmény nem alkalmazható háziállatok által hozzáférhető helyeken.

A termék nem alkalmazható élelmiszeren, konyhai eszközökön, valamint élelmiszerekkel érintkező felületeken.

Élelmiszeriparban nem használható élelmiszer jelenlétében, kivéve olyan raktárakban, ahol az élelmiszer eredeti, bontatlan, zárt csomagolásban tárolt.

A kezelés végeztével meg kell győződni arról, hogy a kezelt területen lévő élelmiszer, berendezések és egyéb eszközök nem szennyeződtek és kimutathatóan nem tartalmaznak szermaradékot.

A készítményt csak nehezen hozzáférhető helyre juttassuk ki, ahol vízzel nem érintkezhet.

A készítmény javasolt integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazni. A helyi adottságokat (pl. éghajlati viszonyok, célszervezet, a felhasználás körülményei, stb.) szem előtt tartva vegyük figyelembe a lehetséges fizikai védekezési módszereket is.

A méhekre nézve veszélyes termék! Ha kültéren alkalmazza, a gélt takarja le egy alkalmas fedőlappal (pl. virágcsereppel), hogy az eső ne érje a terméket. A méhek védelme érdekében olyan módon fedje le, hogy a méhek ne tudják megközelíteni a csalétket, de hagyjon elég rést, hogy a hangyák hozzáférhessenek.

Kövesse nyomon a termék hatékonyságát a helyszínen: hatékonyságcsökkenés esetén vizsgálja meg, hogy fennáll-e rezisztencia lehetősége.

Rezisztencia gyanúja vagy fennálló rezisztencia esetén ne használja adott területen a terméket.

Értesítse az engedélytulajdonost amennyiben a kezelés hatástalan.

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

Lásd 5.3 szakasz

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

Lásd 5.4 szakasz

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

Lásd 5.5 szakasz

4.3 A felhasználás leírása

Felhasználás 3 - 3. Felhasználás - csalétekállomásban - beltéri/kültéri - lakossági felhasználók

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)	Lasius niger-Fekete hangya- Ivarérett egyedek Monomorium pharaonis-Fáraóhangya- Ivarérett egyedek Linepithema humile-Argentin hangya- Ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Kültéri Beltéren (pl. konyha, nappali, pince) és az épületek közelében (terasz, erkély, garázsbejáró) hangyairtásra használható fel. Ha a hangyafészkek burkolt talajon található (pl. betonon, járólapon) akkor a terméket közvetlenül a fészkek bejáratához is ki lehet juttatni.
Az alkalmazás módja(i)	Felhasználásra kész csalétek állomás. - Felhasználásra kész csalétek állomás.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	Alkalmazás dózisa: 0,2-0,4 g / m ² , a fertőzöttség mértékétől függően, csalétekállomásokra elosztva. Pl.: 2,5 g gélt tartalmazó csalétekállomás esetén: - 2 csalétekállomás per helyiség alacsony fertőzöttség esetén (kb. 5 g / 22 m ²) - 4 csalétekállomás per helyiség magas fertőzöttség esetén (kb. 10 g / 22 m ²) - - - Az alkalmazás gyakorisága: 7 nap elteltével ellenőrizze az állomásokat, és helyezzen ki újabb csalétek amennyiben az előző elfogyott és a fertőzöttség továbbra is fennáll. Kezelés gyakorisága: a fertőzöttség megszűnését követő három hónap múlva a kezelés megismételhető.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag csalétekállomás 1, 2, 3, 4, 5 és 6 gramm gél csalétekkel töltve.

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Ezt a terméket sötét és nyirkos/nedves helyen alkalmazza: mosogató alatt, a WC mögött, a lefolyócsövek mellett.
Gél csalétek csalétekállomásban.
A csalétekállomás üzembe helyezése:

1. A jelölés mentén, a csomagoláson látható ábrának megfelelően vágja le a műanyag állomás végét, így két lyuk jön létre, melyen keresztül a rovarok bejuthatnak a műanyag dobozba.
2. Aktiválás: a kapszulában lévő csalétek teljes mennyiségét nyomja át a csalétekállomás belsejébe. Az aktiválást követően ne távolítsa el a kapszulát.
3. Helyezze ki az így aktivált csalétekállomást a javasolt helyekre.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne nyissa ki a csalétekállomást
Ne nyúljon a csalétekállomás belsejébe.

A kezelés végeztével gyűjtse össze a csalétekállomásokat hulladékkezelés céljából.

--

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

Lásd 5.3 szakasz

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

Lásd 5.4 szakasz

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

Lásd 5.5 szakasz

4.4 A felhasználás leírása

Felhasználás 4 - 4. Felhasználás - csalétekállomásban - beltéri/kültéri - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

Terméktípus	18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más izeltlábúak 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)	Lasius niger-Fekete hangya- Ivarérett egyedek Monomorium pharaonis-Fáraó hangya- Ivarérett egyedek Linepithema humile-Argentin hangya- Ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Kültéri Beltéren (pl. konyha, nappali, pince) és az épületek közelében (terasz, erkély, garázsbejáró) hangyairtásra használható fel. Ha a hangyafészek burkolt talajon található (pl. betonon, járólapon) akkor a terméket közvetlenül a fészek bejáratához is ki lehet juttatni.
Az alkalmazás módja(i)	Felhasználásra kész csalétek állomás. - Felhasználásra kész csalétek állomás.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazás dózisa: 0,2-0,4 g / m², a fertőzöttség mértékétől függően, csalétekállomásokra elosztva. Pl.: 2,5 g gélt tartalmazó csalétekállomás esetén: - 2 csalétekállomás per helyiség alacsony fertőzöttség esetén (kb. 5 g / 22 m²) - 4 csalétekállomás per helyiség magas fertőzöttség esetén (kb. 10 g / 22 m²) - - -

Az alkalmazás gyakorisága: 7 nap elteltével ellenőrizze az állomásokat, és helyezzen ki újabb csalétket amennyiben az előző elfogyott és a fertőzöttség továbbra is fennáll.

Kezelés gyakorisága: a fertőzöttség megszűnését követő három hónap múlva a kezelés megismételhető.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag csalétekállomás 1, 2, 3, 4, 5 és 6 gramm gél csalétekkel töltve.

4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Ezt a terméket sötét és nyirkos/nedves helyen alkalmazza: mosogató alatt, a WC mögött, a lefolyócsövek mellett.

Gél csalétek csalétekállomásban.

A csalétekállomás üzembe helyezése:

1. A jelölés mentén, a csomagoláson látható ábrának megfelelően vágja le a műanyag állomás végét, így két lyuk jön létre, melyen keresztül a rovarok bejuthatnak a műanyag dobozba.
2. Aktiválás: a kapszulában lévő csalétek teljes mennyiségét nyomja át a csalétekállomás belsejébe. Az aktiválást követően ne távolítsa el a kapszulát.
3. Helyezze ki az így aktivált csalétekállomást a javasolt helyekre.

4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne nyissa ki a csalétekállomást
Ne nyúljon a csalétekállomás belsejébe.

A kezelés végeztével gyűjtse össze a csalétekállomásokat hulladékkezelés céljából.

A készítmény javasolt integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazni. A helyi adottságokat (pl. éghajlati viszonyok, célszervezet, a felhasználás körülményei, stb.) szem előtt tartva vegyük figyelembe a lehetséges fizikai védekezési módszereket is. Ellenőrizze a termék hatékonyságát a helyszínen: hatékonyságcsökkenés esetén vizsgálja meg, hogy fennáll-e rezisztencia lehetősége.

Rezisztencia gyanúja vagy fennálló rezisztencia esetén ne használja adott területen a terméket.

Értesítse az engedélytulajdonost, amennyiben a kezelés hatástalan.

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

Lásd 5.3 szakasz

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

Lásd 5.4 szakasz

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

Lásd 5.5 szakasz

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

A fertőzöttség mértékétől függően (alacsony vagy magas) helyezze ki a csalétket a hangyák előfordulási helyein. Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat. Távolítsa el minden, a hangyák számára elérhető táplálékforrást.

Kezelés előtt mérje fel a fertőzöttség mértékét és az érintett területet.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A rezisztencia kockázatának minimalizálása érdekében a terméket eltérő hatóanyagot tartalmazó termékkel felváltva ajánlott használni.

A csalétek nem használható olyan helyeken, ahol élelmiszer, élelmiszerrel érintkező eszközök vagy ivóvíz szennyeződhet.

A fertőzöttség megszüntetésére többszöri kezelésre lehet szükség.

A terméket a javasolt dózisban és gyakorisággal használja.

A kezelés hatékonysága érdekében kövesse a jó higiéniai gyakorlatot, távolítson el vagy takarjon le minden egyéb élelemforrást. A hangyák számára a fő élelemforrás a kihelyezett gél legyen.

A hatékonyság optimalizálása érdekében hetente ellenőrizze a kihelyezett gél, pótolja amennyiben szükséges (pl. beszennyeződött).

A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá.

Ne juttassa az anyagot a környezetbe (talajba), vízfolyásba, lefolyóba vagy csatornába.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását (P273).

A terméket nehezen hozzáférhető, rejtett helyekre kell kijuttatni, ahol nem érintkezik vízzel.

A kezelések befejeztével a keletkezett hulladékot össze kell gyűjteni ártalmatlanítás céljából.

Az anyag maradékát és szennyezett csomagolóanyagát, valamint az egyéb hulladékot (pl. elhullott hangyák) a nemzeti előírásoknak megfelelően kell kezelni.

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

Általános elsősegély-nyújtási intézkedések:

Szembekerülés esetén: Azonnal öblítse ki a nyitott szemet bő vízzel. Ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, amennyiben azt könnyen meg tudja tenni. Folytassa a szem öblítését néhány percen keresztül a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

Bőrrel való érintkezés esetén az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül

Ha szükséges a sérültet vigyük kórházba és mutassuk meg a termék címkéjét. A mérgezett személyt soha ne hagyjuk egyedül.

Megjegyzés az orvos és egészségügyi személyzet számára

Tüneti kezelés, támogató/kiegészítő terápia

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

Környezetvédelmi óvintézkedések:

Óvintézkedés:

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

Nagy mennyiség környezetbe jutása esetén lépjen kapcsolatba az illetékes hatóságokkal.

A mentesítés módszerei és anyagai: A kiömlött vegyszert semleges folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, kaolin), kell befedni és összegyűjteni, és külön edényben elhelyezni és veszélyes hulladékként kezelni.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A termék és csomagolóanyag ártalmatlanítása a helyi előírásoknak megfelelően (P501).

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

A termék eltarthatósága eredeti zárt csomagolásban normál tárolási körülmények mellett 3 év.
Tárolás eredeti csomagolásban.
Tárolás jól lezárt csomagolásban hűvös, jól szellőző helyen.
Javasolt tárolási hőmérséklet 5° C és 45° C között.

6. Egyéb információk

Definíciók:

Szakképzett foglalkozásszerű felhasználó: szakirányú végzettséggel rendelkező szakember, aki a biocid terméket rendszeresen, foglalkozása körében alkalmazza, és a tevékenysége során képes annak emberre, állatra és környezetre gyakorolt kockázatát elfogadható mértékűre csökkenteni.

Lakossági (nem foglalkozásszerű) felhasználó: szabadfoglalmú biocid terméket alkalmanként, saját célra felhasználó személy.

A termék keserűanyagot tartalmaz, amely taszítóvá teszi a terméket az emberek és házi kedvencek számára.

Az engedélytulajdonos felelőssége, hogy a lakossági felhasználók a helyes dózis alkalmazása érdekében fel tudják mérni a fertőzőség mértékét és a különbséget tudnak tenni a hangyafajok között.

Lakossági felhasználók részére:

A címkefelirat tartalmazza:

ECOGEL HANGYAIRTÓ GÉL

III. forgalmazási kategóriájú, szabadfoglalmú irtószer

Hatóanyaga: 0,01% imidakloprid

Engedélytulajdonos: Mylva S.A. (Barcelona, Spanyolország)

Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-18-00272-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai:

fecskendős kiszerezések: 3., 4.1. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. pontok, csalétekállomás kiszerezések: 3., 4.3. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. pontok, **a fecskendőkön/tubusokon és csalétekállomásokon feltüntetendő:**

ECOGEL HANGYAIRTÓ GÉL

Hatóanyaga: 0,01% imidakloprid

Engedélytulajdonos: Mylva S.A. (Barcelona, Spanyolország)

Lakossági felhasználók részére:

A címkefelirat tartalmazza:

MAGNUM HANGYAIRTÓ GÉL

III. forgalmazási kategóriájú, szabadfoglalmú irtószer

Hatóanyaga: 0,01% imidakloprid

Engedélytulajdonos: Mylva S.A. (Barcelona, Spanyolország)

Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-18-00272-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai:

fecskendős kiszerezések: 3., 4.2. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. pontok, csalétekállomás kiszerezések: 3., 4.4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. pontok, **a fecskendőkön/tubusokon és csalétekállomásokon feltüntetendő:**

MAGNUM HANGYAIRTÓ GÉL

Hatóanyaga: 0,01% imidakloprid

Engedélytulajdonos: Mylva S.A. (Barcelona, Spanyolország)

