

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: ADVION 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)

Engedélyszám: HU-2016-MA-18-00162-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0014482-0000

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	10
5.1. Használati utasítások	10
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	10
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	11
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
6. Egyéb információk	11

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

ADVION hangyairtó gél
ADVION hangyairtó gél csalétekállomásban
OUTCAST hangyairtó gél csalétekállomásban

1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Syngenta Crop Protection AG
	Cím	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Svájc
Engedélyszám	HU-2016-MA-18-00162-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0014482-0000	
Az engedélyezés dátuma	01/08/2016	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2022	

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	American Blending and Filling Laboratories Inc
A gyártó címe	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Egyesült Államok
Gyártási helyek	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Egyesült Államok

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	64 - Indoxakarb (az S- és az R-enantiomer 75:25 arányú keveréke)
A gyártó neve	Syngenta Crop Protection AG
A gyártó címe	Schwarzwaldallee 215 4058 Basel Svájc
Gyártási helyek	FMC Corporation Mobile Manufacturing Center, U.S.- Highway 43 36505 North Axis Egyesült Államok

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 (%)
Indoxakarb (az S- és az R-enantiomer 75:25 arányú keveréke)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro- 2.3,4a,5-tetrahydro-2-[methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2-e][1.3,4] oxadiazine-4a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	Hatóanyag			0,05

2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.</p> <p>Gyermekektől elzárva tartandó.</p> <p>Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.</p> <p>Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p>

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - 1. Felhasználás - lakossági felhasználók - csalétekállomás - beltéri/kültéri

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	A készítményt zárt térben és az épületek közvetlen közelében, falak mentén, olyan helyen alkalmazzuk, ahol hangyák előfordulása észlelhető.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Lasius niger Közhasználatú név: fekete hangya Fejlődési szakasz: - lvarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri Kültéri Zárt térben, valamint kültéren, épületek közelében, teraszokon, magán kertekben, lakó övezetekben.
Az alkalmazás módja(i)	Csalétek alkalmazása - Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek. <u>A csalétekállomás aktiválása:</u> 1. Vegye ki a csalétekállomást a csomagolásból. 2. Aktiválja a csalétekállomást az állomás tetején jelzettek szerint, hogy a gél a középső részbe kerüljön. 3. Helyezze az aktivált állomást olyan területre, ahol hangyák jelenlétét tapasztalta.
A felhasználás mértéke és gyakorisága	----- 0,1 - 0,5 g gél csalétekállomásonként, a tapasztalt hangya aktivitás/fertőzés alapján. 1 - 5 csalétekállomás / 40 m ² (legfeljebb 0,5 g gél / m ²). 7 nap elteltével ellenőrizze az állomásokat, és helyezzen ki újabb csalétket amennyiben az előző elfogyott és a fertőzöttség továbbra is fennáll. A fertőzöttség megszűnését követő 3 hónap múlva újbóli kihelyezés indokolt lehet.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag (PET/EVOH/PE), hővel lezárt csalétekállomás, amely tartalmaz 1 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 gramm gél csalétket.

4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!
Ellenőrizze a területet a hangyák aktivitása szempontjából, hogy a fertőzöttség mértékét meghatározza.
A környező területekről távolítsa el minden olyan élelmet, ami alternatív táplálékforrással szolgálhat a hangyáknak.
A termék alkalmazásakor semmilyen más rovarirtó szert ne használjunk, ez ugyanis akadályozhatja a hangyákat a csalétek felkeresésben.
A mérgezett csalétket tartalmazó csalétekállomást a hangyák vonulási útvajaira illetve a fészek közelébe (pl.: falak és ajtók mellé, mosogató alá, bútorok mögé stb.) helyezze el.
Helyezzen további csalétekállomást azokra a területekre, ahol a hangyák bejuthatnak, padlásokra, falburkolatokhoz, szekrények mögé, pultok alatti készülékekhez, szegélylécek melletti berendezésekhez, csővezetékekhez.
Kültéri használat (teraszok, hátsó udvarok, kertek) során helyezze a csalétekállomásokat olyan területre, ahol a legvalószínűbb a hangyák előfordulása: ereszek, párkányok, ahol vezetékek, vagy csövek vezetnek az épületekbe.
A kezelés végeztével távolítsa el a csalétekállomásokat és a lenti utasításoknak megfelelően kezelje a kiürült tartókat. A kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel törölje le, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt.

4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A csalétekállomásokat ne nyissa fel, a gélhez ne érjen hozzá.
Kizárólag olyan területen szabad használni, ami hozzáférhetetlen csecsemők, kis gyermekek, háziállatok és nem-célszervezetek számára.
Ne használja olyan területen, ahol érintkezésbe kerülhet élelmiszerrel/takarmánnyal, élelmiszerrel érintkező eszközökkel, élelmiszer feldolgozására szolgáló felületekkel vagy beszennyezheti azokat.
Ne alkalmazza olyan felületeken, ahol a hőmérséklet meghaladhatja az 50°C-ot, mivel ez a gél cseppfolyósodását és a hatékonyság elvesztését okozhatja, ezért ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak. (pl. radiátor, kályha, sütő, füstölő, páraelszívó, hőlámpa, mosogatógép és meleg vízvezetékek).
Kültéri felhasználás során bizonyosodjon meg róla, hogy a készítményt olyan területre helyezi el, ahol eső nem érheti, nem mosódhat le.
Ne helyezze a csalétekállomásokat csatornába, vagy azok közelébe.
A kezelés végén törölje le a kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt. Azokon a területeken, ahol jelentős számú madár él használjon hálót a terület felett abból célból, hogy a madarak ne tudják a mérgezett hangyákat táplálékforrásként felhasználni.

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 - 2. Felhasználás - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - csalétekállomás - beltéri/kültéri

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

A készítményt zárt térben és az épületek közvetlen közelében, falak mentén, olyan helyen alkalmazzuk, ahol hangyák előfordulása észlelhető.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Lasius niger
Közhasználatú név: fekete hangya
Fejlődési szakasz: - lvarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri
Kültéri
Zárt térben, valamint kültéren, épületek közelében, lakó övezetekben, házi kertekben, kereskedelmi és ipari területeken.

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -
Zárt etetőállomásban alkalmazandó használatra kész csalétek.
A csalétekállomás aktiválása:
1. Vegye ki a csalétekállomást a csomagolásból.
2. Aktiválja a csalétekállomást az állomás tetején jelzettek szerint, hogy a gél a középső részbe kerüljön.
3. Helyezze az aktivált állomást olyan területre, ahol hangyák jelenlétét tapasztalta.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

0,1 - 0,5 g gél csalétekállomásonként, a tapasztalt hangya aktivitás/fertőzés alapján. 1 - 5 csalétekállomás / 40 m² (legfeljebb 0,5 g gél / m²).
7 nap elteltével ellenőrizze az állomásokat, és helyezzen ki újabb csalétket amennyiben az előző elfogyott és a fertőzöttség továbbra is fennáll.
A fertőzöttség megszűnését követő 3 hónap múlva újbóli kihelyezés indokolt lehet.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag (PET/EVOH/PE), hővel lezárt csalétekállomás, amely tartalmaz 1 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 gramm gél csalétket.

4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!
Ellenőrizze a területet a hangyák aktivitása szempontjából, hogy a fertőzöttség mértékét meghatározza.
A környező területekről távolítsa el minden olyan élelmet, ami alternatív táplálékforrássul szolgálhat a hangyáknak.
A termék alkalmazásakor semmilyen más rovarirtó szert ne használjunk, ez ugyanis akadályozhatja a hangyákat a csalétek felkeresésben.
A mérgezett csalétket tartalmazó csalétekállomást a hangyák vonulási útvajra illetve a fészkek közelébe (pl.: falak és ajtók mellé, mosogató alá, bútorok mögé stb.) helyezze el.
Helyezzen további csalétekállomást azokra a területekre, ahol a hangyák bejuthatnak, padlásokra, falburkolatokhoz, szekrények mögé, pultok alatti készülékekhez, szegélylécek melletti berendezésekhez, csővezetékekhez.
Kültéri használat (teraszok, hátsó udvarok, kertek) során helyezze a csalétekállomásokat olyan területre, ahol a legvalószínűbb a hangyák előfordulása: ereszek, párkányok, ahol vezetékek, vagy csövek vezetnek az épületekbe.
A kezelés végeztével távolítsa el a csalétekállomásokat és a lenti utasításoknak megfelelően kezelje a kiürült tartókat. A kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel törölje le, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt.

4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A csalétekállomásokat ne nyissa fel, a gélhez ne érjen hozzá.
Kizárólag olyan területen szabad használni, ami hozzáférhetetlen csecsemők, kis gyermekek, háziállatok és nem-célszervezetek számára.

Ne használja olyan területen, ahol érintkezésbe kerülhet élelmiszerrel/takarmánnyal, élelmiszerrel érintkező eszközökkel, élelmiszer feldolgozására szolgáló felületekkel vagy beszennyezheti azokat.

Ne alkalmazza olyan felületeken, ahol a hőmérséklet meghaladhatja az 50° C-ot, mivel ez a gél cseppfolyósodását és a hatékonyság elvesztését okozhatja, ezért ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak. (pl. radiátor, kályha, sütő, füstölő, páraelszívó, hőlámpa, mosogatógép és meleg vízvezetékek).

Kültéri felhasználás során bizonyosodjon meg róla, hogy a készítményt olyan területre helyezi el, ahol eső nem érheti, nem mosódhat le.

Ne helyezze a csalétekállomásokat csatornába, vagy azok közelébe.

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 kezelés végén törölje le a kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt. Azokon a területeken, ahol jelentős számú madár él használjon hálót a terület felett abból célból, hogy a madarak ne tudják a mérgezett hangyákat táplálékforrásként felhasználni.

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 - 3. Felhasználás - csalétket tartalmazó tubusok vagy fecskendők - 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

A készítményt zárt térben és az épületek közvetlen közelében, falak mentén, olyan helyen alkalmazzuk, ahol hangyák előfordulása észlelhető.

Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Hymenoptera: Formicidae:
Közhasználatú név: házban és kertben előforduló hangyafélék
Fejlődési szakasz: - ivarérett egyedek

Tudományos név: Lasius niger
Közhasználatú név: fekete hangya
Fejlődési szakasz: - Ivarérett egyedek

Tudományos név: Monomorium pharaonis
Közhasználatú név: fáraóhangya
Fejlődési szakasz: - ivarérett egyedek

Tudományos név: Linepithema humile
Közhasználatú név: argentin hangya
Fejlődési szakasz: - ivarérett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri

Kültéri

Zárt térben, valamint kültéren, épületek közelében lakó övezetekben, kereskedelmi és ipari területeken.

Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -

Használatra kész, előretöltött patroncsövek, amelyek fecskendő formában vagy megfelelő adagolópisztollyal használhatók fel.

A felhasználás mértéke és gyakorisága

A készítmény az alábbi alábbi formákban juttatható ki (legfeljebb 0,5 g / m²):

- csepp: kb. 5 mm nagyságú, súlya kb. 0,1 gramm,
- csík: kb. 1 cm hosszú, súlya kb. 0,5 gramm,
- vékony réteg: 5 cm hosszú x 0,3 cm széles, súlya kb. 0,4 gramm.

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

A fertőzöttség megszűnését követő 3 hónap múlva újbóli kihelyezés indokolt lehet.

Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Egyesével vagy 4-vel csomagolt, előretöltött, csavaros kupakkal lezárt, dugattyúval ellátott műanyag (HDPE) fecskendők 5 / 10 / 20 / 30 gramm géllal töltve.
Egyesével csomagolt, előretöltött, csavaros kupakkal lezárt patroncsövek 5 / 10 / 20 / 30 gramm géllal töltve.

4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!
Ellenőrizze a területet a hangyák aktivitása szempontjából, hogy a fertőzöttség mértékét meghatározza.
A környező területekről távolítson el minden olyan élelmet, ami alternatív táplálékforrással szolgálhat a hangyáknak.
A termék alkalmazásakor semmilyen más rovarirtó szert ne használjunk, ez ugyanis akadályozhatja a hangyákat a csalétek felkeresésben.
A gél a tubusból a mellékelt dugattyú vagy arra alkalmas pisztoly segítségével juttatható ki. A mérgezett csalétket a hangyák vonulási útjaira illetve a fészkek közelébe (pl.: falak és ajtók mellé, repedésekbe, mosogató alá, bútorok mögé stb.), fénytől védett helyre kis cseppek vagy vékony csík/réteg formájában juttassuk ki.
Kültéri használat (teraszok, hátsó udvarok, kertek) során helyezze a csalétekállomásokat olyan területre, ahol a legvalószínűbb a hangyák előfordulása: ereszek, párkányok, ahol vezetékek, vagy csövek vezetnek az épületekbe.
A terméket elhelyezhető jóváhagyott csalétekállomásokba vagy hasonló eszközökbe is, hogy a termék hozzáférhetetlen legyen gyermekek, háziállatok és egyéb nem-célszervezetek számára
A kezelés végén törölje le a kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt.

4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A készítményt csak nehezen hozzáférhető helyre juttassuk ki, ahol vízzel nem érintkezhet.
Kerüljük el a készítmény szembejutását, bőrre kerülését.
Kizárólag olyan területen szabad használni, ami hozzáférhetetlen csecsemők, kis gyermekek, háziállatok és nem-célszervezetek számára.
Ne használja olyan területen, ahol érintkezésbe kerülhet élelmiszerrel/takarmánnyal, élelmiszerrel érintkező eszközökkel, élelmiszer feldolgozására szolgáló felületekkel vagy beszennyezheti azokat.
Ne alkalmazza olyan területen, amelyeket gyakran tisztítanak, mivel ez eltávolítja a gélcslétket.
Nedvszívó felületekre ne helyezzük az irtószert!
Ne alkalmazza olyan felületeken, ahol a hőmérséklet meghaladhatja az 50°C-ot, mivel ez a gél cseppfolyósodását és a hatékonyság elvesztését okozhatja, ezért ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak. (pl. radiátor, kályha, sütő, füstölő, páraelszívó, hőlámpa, mosogatógép és meleg vízvezetékek).
Kültéri felhasználás során bizonyosodjon meg róla, hogy a készítményt olyan területre helyezi el, ahol eső nem érheti, nem

mosódhat le. Ne helyezze a csalétekállomásokat csatornába, vagy azok közelébe.
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 kezelés végén törölje le a kifolyt vagy a felesleges terméket papírtörlővel, és dobja a hulladéklerakóba a használt papírtörlőt. Azokon a területeken, ahol jelentős számú madár él használjon hálót a terület felett abból célból, hogy a madarak ne tudják a mérgezett hangyákat táplálékforrásként felhasználni.
Lehetőség szerint fedje le a csalétket annak érdekében, hogy a nem-célszervezetek hozzáférése minimalizálódjon.

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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

-

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

-

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

Bőrre jutáskor:

- A bőrt bő szappanos vízzel mossa le.
- A bőr irritációja vagy allergiás reakciók esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembejutás esetén:

- Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el.
- A szemet tartsa nyitva és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki.
- Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

Lenyelés esetén:

- Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.
- A szájüreget öblítse ki vízzel.
- A beteget tilos hánytatni.
- Eszméletlen személynek semmit ne adjon szájon át.

A készítmény inoxidakartot tartalmaz, allergiás reakciót válthat ki.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A fel nem használt termék, valamint annak csomagolóanyaga a magyar hatályos jogszabály (72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről) alapján nem számít veszélyes hulladéknak, kezelése ezért kommunális hulladékként történhet, háztartási hulladékgyűjtőbe dobható. A termék és csomagolóanyaga élő vízbe, talajba, csatornába ne kerüljön. A gél csomagolását nem szabad újratölteni vagy újrahasznosítani.

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

Tárolja eredeti zárt csomagolásban, száraz hűvös helyen.
Kerülje a szélsőséges hőmérsékleteket.
Gyermekektől távol tartandó.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól elkülönítve kell tárolni.
Más termékekkel való tárolásra nincs külön korlátozás.
Eltartható: 4 évig

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: szabadforgalmú 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.

Szakvélemény száma: 7925 - 22/2019/KTEF

A címkefelirat tartalmazza:

ADVION hangyairtó gél ,vagy ADVION hangyairtó gél csalétekállomásban, vagy OUTCAST hangyairtó gél csalétekállomásban

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer

Hatóanyaga: 0,05% indoxakarb

Engedélytulajdonos: Syngenta Crop Protection AG (Basel, Svájc)

Biocid engedélyszám: HU-2016-MA-18-00162-0000

valamint a kiserelés függvényében jelen dokumentum alábbi pontjai 3., 4. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. pontok.

a fecskendőkn/tubusokon és csalétekállomásokon feltüntetendő:

ADVION hangyairtó gél

Hatóanyaga: 0,05% indoxakarb

Engedélytulajdonos: Syngenta Crop Protection AG (Basel, Svájc)