

A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

Termék neve: SPECIAL ONE rovarirtó permet

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)

Engedélyszám: HU-2021-MA-18-00367-0000

R4BP 3 tétel hivatkozási száma: HU-0026509-0000

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 | 2 |
| 2. A termék összetétele és a formuláció típusa | 3 |
| 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ | 3 |
| 2.2. Az előállítás típusa | 3 |
| 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok | 3 |
| 4. Engedélyezett felhasználás(ok) | 4 |
| 5. Általános használati utasítás | 7 |
| 5.1. Használati utasítások | 7 |
| 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések | 7 |
| 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések | 8 |
| 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások | 8 |
| 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett | 8 |
| 6. Egyéb információk | 8 |

Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi nevei

| |
|------------------------------|
| SPECIAL ONE rovarirtó permet |
| VESPA ONE darázsirtó permet |
| GLADIO rovarirtó permet |

1.2. Engedélyes

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------|---|
| Az engedélyes neve és címe | Név | Activa s.r.l. |
| | Cím | via Feltre, 32 20132 Milano Olaszország |
| Engedélyszám | HU-2021-MA-18-00367-0000 | |
| R4BP 3 tétel hivatkozási száma | HU-0026509-0000 | |
| Az engedélyezés dátuma | 21/10/2021 | |
| Az engedély lejáratának dátuma | 29/07/2031 | |

1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

| | |
|------------------------|---|
| A gyártó neve | Activa Srl. |
| A gyártó címe | via Feltre 32 20132 Milano Olaszország |
| Gyártási helyek | C/o Pharmac Italia Srl. - Viale Umbria, 55/57 20089 Rozzano (Mi) Olaszország |
| | C/O BERGEN Srl. - via Roma, 90 37060 Castel d'Azzano Verona Olaszország |
| | C/O TOSVAR Srl. - via del Lavoro 10 20060 Pozzo d'Adda (MI) Olaszország |
| | C/O Farmol Tunisie Sarl. - Rte de Gabes km 9 , 3084 Cité Thyna Rue Kerkenah Tunézia |

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

| | |
|------------------------|---|
| Hatóanyag | 1404 - Transzflutrin |
| A gyártó neve | 2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS (Acting for Environmental Science US LLC (US)) |
| A gyártó címe | Lyon Vaise Business Center, 3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Franciaország |
| Gyártási helyek | Bayer Vapi Private Ltd. - Plot No.306/3 Phase II G.I.D.C. Vapi 396195 396195 Gujarat India |
| Hatóanyag | 1344 - 2-(2-butoxi)etil-6-propil-piperonil-éter (Piperonil-butoxid/PBO) |
| A gyártó neve | ENDURA Spa. |
| A gyártó címe | viale Pietramellara 5 40121 Bologna Olaszország |
| Gyártási helyek | ENDURA Spa. - via Baiona 107-111 48123 Ravenna Olaszország |
| Hatóanyag | 1282 - Alfa-ciano-4-fluor-3-fenoxibenzil-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Ciflutrin) |
| A gyártó neve | Bayer Sas. |
| A gyártó címe | 16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 F-69266 Lyon Cedex 09 Franciaország |
| Gyártási helyek | Bayer Vapi Private Ltd. - Plot No.306/3 Phase II G.I.D.C. Vapi 396195 396195 Gujarat India |

| | |
|------------------------|---|
| Hatóanyag | 1282 - Alfa-ciano-4-fluor-3-fenoxibenzil-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Ciflutrin) |
| A gyártó neve | Bayer Ag. Division Crop Science |
| A gyártó címe | Alfred-Nobel Strasse 50 40789 Monheim Am Rhein Németország |
| Gyártási helyek | Bayer Vapi Private Ltd.- Plot No.306/3 Phase II G.I.D.C. Vapi 396195 396195 Gujarat India |

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 (%) |
|---------------|--|-----------|-------------|-----------|--------------|
| Transzflutrin | | Hatóanyag | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,114 |
| | Alfa-ciano-4-fluor-3-fenoxibenzil-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát (Ciflutrin) | Hatóanyag | 68359-37-5 | 269-855-7 | 0,026 |
| | 2-(2-butoxi)etil-6-propil-piperonil-éter (Piperonil-butoxid/PBO) | Hatóanyag | 51-03-6 | 200-076-7 | 0,213 |

2.2. Az előállítás típusa

| |
|---------------|
| AE - Aeroszol |
|---------------|

3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

| | |
|--|--|
| Figyelmeztető mondatok | Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondatok | Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. Gyermekektől elzárva tartandó. |

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.

Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

Száraz helyen tárolandó.

Napfénytől védendő. Nem érheti 50°C/122°F hőmérsékletet meghaladó hő.

A edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. Engedélyezett felhasználás(ok)

4.1 A felhasználás leírása

Felhasználás 1 - Beltéren - lakossági felhasználók részére - darázsfaszkek kezelésére

| | |
|--|---|
| 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: <i>Vespula germanica</i> Közhasználatú név: Német darázs Fejlődési szakasz: minden fejlődési stádium Tudományos név: <i>Polistes</i> sp. Közhasználatú név: darazsak Fejlődési szakasz: minden fejlődési stádium |
| Felhasználási terület | Beltéri Zárt térben |
| Az alkalmazás módja(i) | Módszer: Permetezés Részletes leírás: - |

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -
Hígítás (%): -
A kezelések száma és időzítése:
Kezelés: permetezzen 1 másodpercig közvetlenül a darázsészekre.
Alkalmazza évente legfeljebb 2 alkalommal.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Speciális, műanyag (PP) szórófejjel ellátott, bádoglemez-acél tartályban -> 300 - 1000 ml össztérfogattal.

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 - lakossági felhasználók részére - repedések, hasadékok és foltszerű területek kezelésére

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: Blatta orientalis
Közhasználatú név: Konyhai csótány
Fejlődési szakasz: kifejlett egyedek

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

Tudományos név: Lasius niger
Közhasználatú név: Fekete hangya
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek

Felhasználási terület

Beltéri

Zárt térben

Az alkalmazás módja(i)

Módszer: permetezés

Részletes leírás:

-

A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Kezelés: permetezzen 4 másodpercig közvetlenül résekbe, repedésekbe.

A kezelés hatékonysága legfeljebb 4 hétig tarthat.

Alkalmazza évente legfeljebb 11 alkalommal.

Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Speciális, műanyag (PP) szórófejvel ellátott, bádoglemez-acél tartályban -> 300 - 1000 ml összterfogatással.

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

-

5. Általános használati utasítás

5.1. Használati utasítások

Tartsa be az utasításokat. Használat előtt alaposan rázza fel a tartályt.
A terméket mindig a címke előírásainak megfelelően kell használni.

Kezelések alkalmazásánál vegye figyelembe a megcélzott rovarok életciklusát és sajátosságait. Nevezetesen a kijuttatások ütemezésével és a kezelendő területek megválasztásával a kártevők legérzékenyebb fejlődési stádiumát vegye célba.
A kezelés megkezdése előtt távolítsa el a tálkákat, etetőket, itatókat és textíliákat az állatok alvóhelyéről. Ha az eltávolítás nem lehetséges, akkor ürítse ki őket, és a kezelés idejére fedje le műanyag fóliával.
A termék speciális szórófejjel kerül forgalomba, amely lehetővé teszi a fészekből körülbelül 3-4 méterre történő biztonságos használatot. Ily módon elérhetők azok a darázsfészkek, amelyek a tetőtér, mennyezeti sarkok vagy a zsindelyek alatti találhatók.
A terméket permetezzük közvetlenül felületek repedéseibe és hasadékaiba, amelyek járatként szolgálhatnak rejtőzködő életmódot folytató rovarok (csótányok) számára. Továbbá olyan zárt helyeken alkalmazza, amelyek búvóhelyként szolgálhatnak kártevő rovarok számára, például konyhabútor vagy mosogató alatt, hűtőszekrény mögött, szemetes közelében.
Kerülje a termék nagyon szennyezett vagy zsíros felületekre történő permetezését.

Ne alkalmazza a terméket elektromos aljzatok mellett vagy azok közelében.

A rezisztencia kialakulásának elkerülése és/vagy kezelése érdekében a következő stratégiák alkalmazhatók:

- ahol lehetséges, az alkalmazást ajánlott fizikai (szűnyogháló) vagy biológiai módszerekkel kombinálni;
- ha hosszabb időtartamú védelemre van szükség, a kezeléseket különböző hatásmechanizmusú termékekkel felváltva kell végezni;
- ellenőrizze a termék hatékonyságát a kezelést követően. Amennyiben a kezelés nem bizonyult hatásosnak, meg kell vizsgálni a sikertelenségének okait, hogy a rezisztencia gyanúja kizárható vagy megerősíthető legyen.
Ha a kezelés nem hatékony, akkor értesíteni kell a termék engedélyének tulajdonosát.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag jól szellőző helyiségben használható (használat közben gondoskodni kell a szellőzésről).

A terméket biztonságos módon kell kijuttatni, minimálisra csökkentve annak veszélyét, hogy állatok vagy gyermekek érintkezzenek vele.

Kerülni kell a termékkel vagy a kezelt felületekkel való szükségtelen érintkezést. A helytelen használat egészség- és környezetkárosodást okozhat.

Ne alkalmazza macskák jelenlétében és tartsa távol a macskákat a kezelt felületektől, a piretroidok toxicitásával szembeni nagy érzékenyséjük miatt.

Ne alkalmazza állatokon.

Ne alkalmazza közvetlenül élelmiszerekre, takarmányokra vagy italokra, vagy azok közelében, vagy olyan felületekre vagy edényekre, szerszámokra, amelyek valószínűleg közvetlenül érintkeznek étellel, takarmányokkal, italokkal.

A permetezés előtt távolítsa el vagy takarja le a terráriumokat, akváriumokat és a ketteceket. Permetezés közben kapcsolja ki az akvárium levegőszűrőjét.

A kezelt felületeket ne mossa le vízzel.

Az alkalmazás során a padlót le kell takarni egy vízálló anyaggal, amelyet a kezelés után ártalmatlanítani kell.

A használatot követően alaposan kezdet kell mosni.

Kerülje a gőzök és a permet belélegzését.

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

A piretroidok paresztéziát okozhatnak (égő és szúró érzés a bőrön irritáció nélkül). Ha a tünetek továbbra is fennállnak: forduljon orvoshoz.

Általános elsősegély-nyújtási intézkedések:

Szembe kerülés esetén óvatosan öblítse ki a szemet bő vízzel. Amennyiben kontaktlencsét visel, távolítsa el azokat, ha ez könnyen megoldható. Folytassa az öblítést a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Ha a szemirritáció nem múlik el, forduljon orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés esetén: azonnal távolítsa el a szennyezett ruházatot és az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül.

Belégzés esetén az érintett személyt vigyük friss levegőre. Ha a tünetek súlyosbodnak, vagy nem szűnnek, hívjunk orvost.

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 (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) telefonszáma: +36 80 20 11 99).

Sürgősségi intézkedések a környezet védelme érdekében:

Ne engedje, hogy a termék talajra, vízfolyásokba, csövekbe (mosogatóba, WC-be) vagy csatornába kerüljön.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

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.

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

Tárolás eredeti tárolóedényzetben, jól lezárva, hűvös, száraz, jól szellőző, zárt helyen, fénytől és nedvességtől védve.

A tartályokat függőleges helyzetben és soha ne vízszintesen tárolja.

Tartsa távol oxidáló anyagtól, savaktól és lúgoktól.

Javasolt tárolási hőmérséklet: 0 °C és 40 °C között.

Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 4 év.

6. Egyéb információk

A címkéfelirat tartalmazza:

SPECIAL ONE rovarirtó permet vagy GLADIO rovarirtó permet vagy VESPA ONE darázsirtó permet*

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmazású irtószer

Hatóanyaga: 0,114% transzflutrin +0,026% ciflutrin + 0,213% piperonil-butoxid

Engedélytulajdonos: Activa Srl. (Miláno, Olaszország)

Biocid engedélyszám: HU-2021-MA-18-00367-0000

valamint, jelen dokumentum 3., 4. (kivéve a kiserelésekre és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. és 6. pontjai.

*A termék címkéjén csak a releváns kereskedelmi elnevezést kell feltüntetni.