

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Arpalit Bio repellent sprej

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: CZ-0018251-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0018251-0000

Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	1
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	1
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	1
2. Složení přípravku a jeho typ složení	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	2
2.2. Typ složení přípravku	2
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	2
4. Povolené(á) použití	3
5. Obecná pravidla pro používání	6
5.1. Pokyny pro používání	6
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	6
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	6
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	6
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	7
6. Další informace	7

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Arpalit Bio repelent sprej

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	AVEFLOR, a.s.
	Adresa	Budčeves 26 50732 Kopidlno Česká republika
Číslo povolení	CZ-0018251-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0018251-0000	
Datum udělení povolení	16/05/2017	
Datum skončení platnosti povolení	16/05/2027	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Merck KGaA
Adresa výrobce	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Německo
Umístění výrobních závodů	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Německo

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	1320 - Ethyl-butylacetylaminopropionát
Název výrobce	Merck S.L.U.
Adresa výrobce	Calle Maria de Molina, 40 28006 Madrid Španělsko
Umístění výrobních závodů	Polígono Merck 08100 Mollet del Vallés, Barcelona Španělsko
Účinná látka	1320 - Ethyl-butylacetylaminopropionát
Název výrobce	Merck KGaA
Adresa výrobce	Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt Německo
Umístění výrobních závodů	Polígono Merck 08100 Mollet del Vallés, Barcelona Německo

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
Ethyl-butylacetylaminopropionát		účinná látka	52304-36-6	257-835-0	20

2.2. Typ složení přípravku

AE - Dávkovač aerosolu

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti

Hořlavý aerosol.
 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout
 Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. – Zákaz kouření.

Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.

Omyjte roce důkladně po manipulaci.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/ 122 °F.

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Aerosol, který odpuzuje komáry a klíšťata od lidské kůže (široká veřejnost)

Typ přípravku

Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití

Repellent

Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

Latinský název: Culicidae:
Obecný název: Mosquitoes
Vývojové stadium: Dospělci | Hmyz, savci (například hlodavci)

Latinský název: Ixodidae:
Obecný název: Ticks
Vývojové stadium: všechny

Oblast použití

Vnitřní

Venkovní

Používejte jen v dobře větraných místnostech a ve venkovních prostorách. Arpalit Bio repellent sprej je přípravek k okamžitému použití, který v mírném podnebí odpuzuje hmyz a chrání tak lidi před komáry a klíšťaty. Tento přípravek není určený k použití v tropických oblastech. Repellent aplikujte na kůži, výhradně na nechráněné části těla (jen na tvář, ruce, paže, nohy a chodidla).

Metoda(y) aplikace

Stříkání -
Stříkejte přímo na obnaženou kůži a rukou rozetřete.

Aplikační dávka(y) a četnost aplikací

Použijte mírně k rovnoměrnému zakrytí nekrytých částí obličeje, rukou, paží, nohou a chodidel. - Přípraven k použití (není třeba ředit) -

	<p>Aplikujte velmi tenkou rovnoměrnou vrstvu na nechráněné části těla (jen na tvář, ruce, paže, nohy a chodidla).</p> <p>Arpalit Bio repelent sprej je určen k použití v létě, kdy je hmyzu nejvíce. Obvykle se aplikuje jednou denně, v závislosti na venkovních aktivitách, počasí a přítomnosti hmyzu. Aplikaci lze opakovat v případě potřeby (výrazné snížení ochrany). Při opakovaném použití dodržujte maximální počet aplikací denně: třikrát u dospělých, dvakrát u dětí starších dvou let a jednou u dětí ve věku od jednoho do dvou let.</p>
Kategorie uživatelů	Široká veřejnost (neprofesionál)
Velikost balení a obalový materiál	<p>Aerosolový rozprašovač, kovová plechovka (hliník): , ≥ 25,0 -≤ 250,0 mL</p> <p>Aerosolová plechovka má sprejový nástavec, který je chráněn krytkou.</p>

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

<p>Stříkejte přípravek přímo na obnaženou kůži a nanesenou kapalinu rukou rozetřete.</p> <p>Přípravek nanášejte POUZE na obnažené části těla a to výhradně na paže, ruce, nohy, chodidla a tvář.</p> <p>Přípravek nestříkejte přímo na tvář. Pokud chcete přípravek nanést na tvář, nastříkejte roztok repelentu do dlaně a rozetřete roztok po pleti, dávejte při tom pozor, abyste nezasáhli oči.</p> <p>Nestříkejte přípravek do očí ani na oční okolí.</p> <p>U dětí pod 12 let by měli přípravek aplikovat dospělí. Neaplikujte na dětské ruce. Neaplikujte přes řezné rány, poranění, nebo čerstvě oholenou či podrážděnou pokožku. Neaplikujte pod oblečení. Jen pro vnější použití.</p> <p>Repelent je nutné v případě silného pocení nebo po plavání aplikovat znovu. Pokud si všimnete výrazného snížení ochrany, pak můžete přípravek nejdříve po deseti hodinách po první aplikaci použít znovu.</p> <p>Vyhňte se kontaktu se syntetickými materiály. Syntetické materiály by se měly při aplikaci chránit.</p> <p>Aplikací přípravků nebo kosmetiky se sluneční ochranou po použití repelentu se účinnost repelentu značně sníží.</p>
--

Tento přípravek není určený k použití u zvířat/domácích mazlíčků.

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Repelent používejte bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte štítek a informace o přípravku.

Vhodné k použití jen u dětí starších 1 roku.
Udržujte mimo dosah dětí.

Zabraňte vdechnutí přípravku. Přípravek nestříkejte přímo na tvář.

Používejte jen venku nebo v dobře odvětrávaných prostorách.

Přípravek nanášejte POUZE na paže, ruce, nohy, chodidla a tvář.
Neaplikujte pod oblečení.

Mechanická ochrana (oblečení, sítě proti komárům) je vždy lepší volbou. Jen pro vnější použití. Nevdechujte. Používejte pouze podle pokynů.

Pokud je ošetření neúčinné, pak by uživatelé měli informovat přímo držitele registrace.

Před manipulací s jídlem si vždy umyjte ruce. Nepoužívejte přímo na potraviny nebo krmiva, nápoje, nápoje nebo povrchy a nádoby, které mohou přijít do přímého kontaktu s potravinami, krmivy a nápoji. Abyste předešli kontaminaci, vyhněte se kontaktu mezi ošetřenou kůží a potravinami.

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Způsobuje vážné podráždění očí.

Po vdechnutí: čerstvý vzduch.

V případě zasažení očí: vypláchněte velkým množstvím vody. Zavolejte očnímu lékaři.

V případě spolknutí: okamžitě dejte postiženému napít vodu (nanejvýš dvě sklenice). Konzultujte lékaře.

Nejdůležitější příznaky a účinky, akutní a zpožděné: dráždivé účinky

Indikace nutného okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření: Žádné informace nejsou k dispozici

Osobní bezpečnostní opatření, ochranné pomůcky a nouzové postupy

Informace pro nepohotovostní personál: Zabraňte vdechnutí výparů a aerosolů. Zabraňte kontaktu s látkou. Zajistěte dostatečnou ventilaci. Vyklidte nebezpečnou oblast, dodržujte nouzové postupy a poraďte se s profesionálem.

Opatření na ochranu životního prostředí: Nevypouštějte nadbytečné kapaliny do odtoku.

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Láhev pod tlakem: likvidujte pouze v prázdném stavu.
Odpadní materiál musí být likvidován v souladu se směrnicí o odpadech 2008/98/ES, jakož i s dalšími národními a místními předpisy. Chemikálie ponechte v původních obalech. Nevyhazujte společně s dalším odpadem. S nevyčištěnými nádobami zacházejte stejně jako s přípravkem samotným.
Nevypouštějte nadbytečné kapaliny do odtoku.

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Podmínky skladování: Uchovávejte nádobu těsně uzavřenou na suchém a dobře větraném místě. Uchovávejte mimo dosah tepla, hořlavých materiálů a zdrojů vznícení.
Tento přípravek by neměl být dlouhodobě skladován při teplotách >35 °C
Skladovatelnost: 2 roky
Pokyny pro bezpečné zacházení: Dodržujte pokyny na štítku. Uchovávejte mimo dosah ohně, horkých povrchů a zdrojů vznícení.
Proveďte preventivní opatření proti statickému výboji.
Správa vystavení životnímu prostředí: Nedovolte, aby přípravek vnikl do odtoku.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Viz návod k použití pro konkrétní použití.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Viz opatření ke zmírnění rizika pro konkrétní použití.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Viz specifické údaje o použití.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Viz specifické pokyny k použití.

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Viz specifické podmínky k použití.

6. Další informace

POZNÁMKA: Aerosolový přípravek v plechovce obsahuje 20 % IR3535®. Nicméně při aplikaci přípravku se hnací plyn vypaří a zanechá za sebou jen kapalnou fázi. Tato kapalná fáze poté obsahuje 30 % IR3535®, který je ve skutečnosti koncentrací, které je kůže vystavena. Tímto se vysvětluje název přípravku.