

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Diffusil Repellent

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

Číslo povolení: CZ-2014-0030

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0008073-0000

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	5
5.1. Pokyny pro používání	5
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	5
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	5
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	5
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	5
6. Další informace	5

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Diffusil Repellent

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	SCJ EurAFNE LTD
	Adresa	Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley Spojené království
Číslo povolení	CZ-2014-0030	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0008073-0000	
Datum udělení povolení	19/11/2014	
Datum skončení platnosti povolení	05/06/2025	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Czech Aerosol
Adresa výrobce	Velvěty 33 415 01 Rtyně nad Bílinou Česká republika
Umístění výrobních závodů	Velvěty 33 415 01 Rtyně nad Bílinou Česká republika

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	23 - N,N-diethyl-m-toluamid
Název výrobce	Vertellus Specialties Belgium NV
Adresa výrobce	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerpy Belgie
Umístění výrobních závodů	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerpy Belgie

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 (%)
N,N-diethyl-m-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	účinná látka	134-62-3	205-149-7	19,5

2.2. Typ složení přípravku

AE - Dávkovač aerosolu

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti

Extrémně hořlavý aerosol.
 Způsobuje vážné podráždění očí.
 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout
 Obsahuje R-p-mentha-1,8-diene, citral. Může vyvolat alergickou reakci.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Uchovávejte mimo dosah dětí.
 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. – Zákaz kouření.
 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení.

Nevdechujte aerosoly.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

Odstraňte obsah /obal jako nebezpečný odpad.

Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.

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

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - repelenty

Typ přípravku

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

V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití

repelentní sprej na bázi alkoholu s účinnou látkou DEET

Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

Latinský název: *Culex quinquefasciatus*, *Aedes aegypti*, *Aedes albopictus*
 Obecný název: komáři, tygří komáři
 Vývojové stadium: Dospělci | Hmyz, savci (například hlodavci)

Latinský název: *Ixodes ricinus*
 Obecný název: klíšťata
 Vývojové stadium: Dospělci | Hmyz, savci (například hlodavci)

Latinský název: *Oedemia ornata*
 Obecný název: muchničky
 Vývojové stadium: Dospělci | Hmyz, savci (například hlodavci)

Oblast použití

Venkovní

Repelenty (použití - lidi)

Metoda(y) aplikace

Stříkání -
 Poskytuje 4-hodinovou ochranu proti komárům, včetně tygřích, 3-hodinovou ochranu proti klíšťatům a hodinovou ochranu proti muchničkám. Vhodné na kůži nebo oblečení.

Aplikační dávka(y) a četnost aplikací

1,69 mg/cm² biocidního výrobku stačí na 4-hodinovou ochranu proti komárům. 1,69 mg/cm² biocidního výrobku stačí na 3-hodinovou ochranu proti klíšťatům a 1,69 mg/cm² biocidního výrobku stačí na hodinovou ochranu proti muchničkám. - neředí se - Proti klíšťatům bude možná třeba přípravek opakovaně nanést po 2 hodinách, ne však vícekrát než dvakrát denně. U dětí od 2 do 12 let aplikujte maximálně jedenkrát denně.

Kategorie uživatelů

Široká veřejnost (neprofesionál)

Velikost balení a obalový materiál

aerosolová nádobka, kov: , až 200 ml

aerosolová nádobka

Žádné poznámky.

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Před použitím protřepejte. Nanášejte ze vzdálenosti 30 cm. Přípravek rovnoměrně nastříkejte přímo na pokožku nebo ho rozetřete po pokožce dlaní. Na tvář a krk nanášejte přípravek jen dlaní. Vyhněte se kontaktu s očima a ústy. Použijte jen tolik repelentu, aby pokryl odhalenou pokožku. Proti klíšťatům bude možná třeba přípravek opakovaně nanést po 2 hodinách, ne však vícekrát než dvakrát denně. U dětí od 2 do 12 let aplikujte maximálně jedenkrát denně. Používejte buď na odhalenou pokožku, nebo nanášejte na oblečení. Naneste na límec, manžety, ponožky a okolo prostupů na vrchním oblečení. Nepoužívejte na syntetické materiály. Po nanesení oblečení vyperte.

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Uchovávejte zamknuté, mimo dosahu dětí.

Uchovávejte mimo dosahu potravin, nápojů a krmiv pro zvířata.

Při aplikaci nejezte, nepijte a nekuřte.

Je určený na neprofesionální použití.

Udržujte mimo dosah zdroje tepla a vznícení.

Vyhýbejte se kontaktu s očima a ústy.

Nepoužívejte u dětí do 2 let.

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

Výrobek obsahuje denatonium benzoát, extrémně hořkou látku, která pomůže zabránit náhodné konzumaci. U dětí od 2 do 6 let by se měl repelent nanášet na oblečení. Pokud přípravek používáte na děti, nejprve si ho naneste na ruce a následně na dítě. U dětí neaplikujte přípravek přímo na ruce. Doporučuje se, abyste si výrobek před použitím vyzkoušeli na malé ploše oblečení. Nepoužívejte u dětí do 2 let. U dětí od 2 do 6 let by repelent měli nanášet rodiče. Děti od 6 do 12 let mohou výrobek používat pod dohledem dospělé osoby. Vyhněte se kontaktu s očima, nosem, ústy. Nenanášejte na nadměrně opálenou nebo porušenou pokožku. Po nanesení bude povrch mírně mastný na dotyk. Při podráždění pokožky (zčervenání, vyrážce) musíte repelent okamžitě umýt mýdlem a vodou. Při požití, podráždění očí a pokožky, pokud je potřebná lékařská pomoc, mějte k dispozici obal nebo etiketu výrobku. Při nadýchání: odveďte postiženého na čerstvý vzduch. Po návratu domů umyjte ošetřená místa mýdlem a vodou, oblečení vyperte. Zamezte kontaktu s plasty, brýlemi, hodinkami, se syntetickými vlákny/oblečením – mimo nylonu, s umělou kůží, lakovanými povrchy, apod. Přípravek nepoužívejte proti létajícímu hmyzu tak, že ho budete rozstříkovat do vzduchu.

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

Tlaková nádobka: Neotvírat, nedeformovat, nepropichovat, nevystavovat teplotám nad 50 °C, slunečnímu záření, sálavému teplu a neházet po vyprázdnění do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení

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

Skladujte na suchém a chladném místě při teplotách 0-30 °C, zamknuté, mimo dosahu dětí. Neskladujte v blízkosti zdroje sálavého tepla. Uchovávejte mimo dosahu potravin, nápojů a krmiv pro zvířata. Skladovatelnost 2 roky.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

viz kapitola 4. Povolená použití

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

viz kapitola 4. Povolená použití

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

viz kapitola 4. Povolená použití

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

viz kapitola 4. Povolená použití

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

viz kapitola 4. Povolená použití

6. Další informace