

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: MECDEET Solution

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

Číslo povolení:

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0019211-0000

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	2
5. Obecná pravidla pro používání	4
5.1. Pokyny pro používání	4
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	4
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	4
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

MECDEET Solution

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	BeapharBV
	Adresa	Drostenkamp 3 8101 Raalte Nizozemsko
Číslo povolení		
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0019211-0000	
Datum udělení povolení	12/07/2018	
Datum skončení platnosti povolení	27/04/2028	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Beaphar BV
Adresa výrobce	Drostenkamp 3 8101 BX Raalte Nizozemsko
Umístění výrobních závodů	Beaphar BV (site OLW) Oude Linderteseweg 9 8102 EV Raalte Nizozemsko

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	23 - N,N-diethyl-m-toluamid
Název výrobce	Vertellus Performance Materials Inc.
Adresa výrobce	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Spojené státy
Umístění výrobních závodů	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Spojené státy

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

2.2. Typ složení přípravku

ME - Mikroemulze

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty
o nebezpečnosti

Pokyny pro bezpečné
zacházení

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - POUŽITÍ U ČLOVĚKA

Typ přípravku	Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)
V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití	Repelentní přípravek s účinnou látkou DEET k ochraně lidí proti hmyzu.
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: <i>Ixodes ricinus</i> Obecný název: obecný název: klíště obecné Vývojové stádium: obecný název: klíště obecné
Oblast použití	Vnitřní Venkovní V interiéru a v exteriéru.
Metoda(y) aplikace	Sprejování - Přípravek se aplikuje na nezakryté části pokožky nástřikem.
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	1,67 µL/cm ² - - - 1,67 µL/cm ² Přípravek poskytuje v průměru 5 hodinovou ochranu. Dospělí a děti (mezi 6 až 11 lety): aplikujte jednou denně.
Kategorie uživatelů	Široká veřejnost (neprofesionál)
Velikost balení a obalový materiál	Lahvička s pumpičkou z HDPE s rozprašovačem na 125 ml, 200 ml.

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

viz kapitola 5 Obecná pravidla pro použití

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

viz kapitola 5 Obecná pravidla pro použití

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

viz kapitola 5 Obecná pravidla pro použití

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

viz kapitola 5 Obecná pravidla pro použití

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

viz kapitola 5 Obecná pravidla pro použití

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Dodržujte doporučené aplikační dávky.
V případě, že je ošetření přípravkem neúčinné, informujte držitele povolení.
Při současném užití opalovacího přípravku jej naneste první a následně po 20 minutách aplikujte repelentní přípravek.
Použití přípravku s jinými repelentními přípravky se nedoporučuje.
Ochranná doba je pouze orientační, může být ovlivněna faktory, jako je např. vysoká teplota, silný vítr.
Tento přípravek není určen pro použití v tropických oblastech.
Nepoužívejte u dětí mladších 6 let.
Naneste přípravek na ruku dospělé osoby a jemně rozetřete po tváři, vyhněte se očím a ústům.
Neaplikujte pod oblečení.
Děti ve věku 6 až 11 let: naneste jednou denně 4 nástřiky na paži, 6 nástřiků na nohu a 5 nástřiků na obličej a krk.
Dospělí a děti starší 12 let: naneste jednou denně 8 nástřiků na paži, 12 nástřiků na nohu, 10 nástřiků na obličej a krk a 4 nástřiky na ruce

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Aplikujte pouze jednou denně.
Přípravek aplikujte pouze na hlavu, paže, ruce a nohy.
Neošetřené části těla zakryjte oblečením.
Pro děti od 6 do 12 let: Repelent musí nanášet dospělá osoba.
Neaplikujte na dětské ruce.
Před manipulací s potravinami si umyjte ruce.
Zabraňte kontaktu s potravinami, krmivými, nápoji nebo s povrchy, které by mohly být v přímém kontaktu s potravinami, krmivými a nápoji.
Aby se zabránilo kontaminaci potravin, vyhněte se jakémukoliv kontaktu ošetřené pokožky s potravinami.
Uchovávejte mimo dosah dětí.
Přípravek není určen pro použití na hospodářská a domácí zvířata.

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

Při zasažení očí: Okamžitě vypláchněte velkým množstvím vody, rozevřete oční víčka a současně odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze snadno vyjmout. Nadále oplachujte teplou vodou po dobu nejméně 10 minut. Pokud dojde k podráždění nebo zhoršení zraku, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží: v případě kožní reakce nebo podráždění pokožky, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Při nadýchání většího množství: Přejděte na čerstvý vzduch nebo otevřete okna. Zajistěte postiženému klid. Pokud symptomy přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Při požití: Vypláchněte ústa vodou. Necítíte-li se dobře nebo v případě požití velkého množství přípravku, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

V případě poruchy vědomí nepodávejte tekutiny ani nevyvolávejte zvracení; uveďte osobu do stabilizované polohy a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Ponechte si obal nebo štítek k dispozici.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko

Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK

Na Bojišti 1, 120 00, Praha 2

tel: 224 919 293 a 224 915 402

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Přípravek nesmí být uvolněn do životního prostředí ani do kanalizace.

Obal přípravku již nepoužívejte pro jiné účely.

Odstraňte obsah/obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

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

Chraňte před mrazem.

Nevystavujte přípravek teplotám nad 40°C.

Doba použitelnosti přípravku je: 2 roky.

6. Další informace

Vzhledem k významu této účinné látky v rámci kontroly nemocí přenosných vektory musí držitel povolení monitorovat vědeckou literaturu týkající se účinné látky DEET. Výsledky tohoto hodnocení musí být každých 5 let předloženy příslušným orgánům nebo dalším pověřeným subjektům zapojeným do kontroly rezistence.

Během 2 let po vydání povolení musí držitel povolení:

- poskytnout údaje probíhajících testů dlouhodobé skladovací stability přípravku
- poskytnout údaje probíhajících zrychlených testů skladovací stability přípravku