

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Predator Forte

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

Číslo povolení: CZ-2014-0034

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0008147-0000

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	4
5.1. Pokyny pro používání	4
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

Predator Forte

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	Leroy Cosmetics s.r.o.
	Adresa	Nejdecká 600 61944 Lednice Česká republika
Číslo povolení	CZ-2014-0034	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0008147-0000	
Datum udělení povolení	19/11/2014	
Datum skončení platnosti povolení	29/12/2024	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	LEROY COSMETICS, s.r.o.
Adresa výrobce	Nejdecká 600 691 44 Lednice Česká republika
Umístění výrobních závodů	Nejdecká 600 691 44 Lednice 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 Antwerp Belgie
Umístění výrobních závodů	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp 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	25

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.
Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout
Způsobuje vážné podráždění očí.
Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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.
Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.

Nevdechujte aerosoly.

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

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

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

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Repelentní přípravek pro neprofesionální použití

Typ přípravku

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

V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití

Repelentní přípravek proti komárům a klíšťatům k aplikaci na kůži.

Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

Latinský název: Culicidae;
Obecný název: Komár tropický
Vývojové stadium: Dospělci

Latinský název: Ixodes ricinus
Obecný název: Klíště obecné
Vývojové stadium: Dospělci

Oblast použití

Venkovní

Metoda(y) aplikace

Metoda: Nástřík
Podrobný popis:
Přípravek se aplikuje pravidelnými nástříky ze vzdálenosti 20 až 30 cm.

Aplikační dávka(y) a četnost aplikací

Míra aplikace: 6 g
Ředění (%): Přípravek určený k použití, přípravek se neředí.
Počet a načasování aplikace:
Přímá aplikace na kůži: u dětí od 12 let je možné aplikovat 1x denně.
U dospělých je možné aplikovat 2x denně.
1 g odpovídá 5 stříknutím.
Maximální množství u dospělých - 6g na jednu aplikaci.

Kategorie uživatelů

Široká veřejnost (neprofesionál)

Velikost balení a obalový materiál

Hliníkové tlakové nádoby.
Velikosti obalu pro neprofesionální použití: až 500 ml.

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Přípravek se aplikuje pravidelnými nástřiky ze vzdálenosti 20 až 30 cm tak, aby rovnoměrně pokryl pokožku nebo oblečení, nebo se aplikuje nanesením na dlaně a následně jeho rozetřením.

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

U dospělých lze přípravek používat dvakrát denně.
U dětí neaplikujte přípravek přímo na ruce.
Aplikujte pouze jednou denně u dětí od 12 let.
Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 12 let.
Na obličej a krk rozetřete pomocí dlaně.
Neaplikujte na spálenou nebo poškozenou pokožku.
Po návratu domů omyjte ošetřené části vodou a mýdlem.
Produkt je účinný po dobu 2 hodin.

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

Składujte odděleně od potravin, krmiv a nápojů.
Výrobek není určen pro profesionální nebo průmyslové uživatele.
Uchovávejte mimo dosah dětí.
Zamezte styku přípravku s očima a ústy.
Nikdy nepoužívejte u dětí mladších 12 let.
U dětí starších 12 let nikdy nenanášejte na ruce.
Při používání přípravku nejezte, nekuřte ani nepijte.
Nevdechujte aerosoly.
Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

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

Odstraňte obsah jako nebezpečný odpad předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu. Prázdnou nádobu vyhodte do komunálního odpadu.

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

Doba skladovatelnosti: 24 měsíců.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

viz specifický návod k použití.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

viz specifický návod k použití.

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

Při požití: Vypláchněte ústa, nevyvolávejte zvracení.

Při nadýchání: přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v poloze usnadňující dýchání.

Při zasažení očí: Vypláchněte vodou, vyjměte kontaktní čočky, pokračujte ve vyplachování několik minut.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Likvidujte obsah jako nebezpečný odpad.

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

Maximální doba trvanlivosti přípravku je 24 měsíců.

6. Další informace

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než uvedených v části č. 3, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

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