

# Souhrn vlastností biocidního přípravku

**Název přípravku:** Predator

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

**Číslo povolení:** CZ-2014-0033

**Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3:** CZ-0008076-0000

## 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
----------

### 1.2. Držitel povolení

<b>Jméno (název) a adresa držitele povolení</b>	Jméno (název)	Leroy Cosmetics s.r.o.
	Adresa	Nejdecká 600 61944 Lednice Česká republika
<b>Číslo povolení</b>	CZ-2014-0033	
<b>Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3</b>	CZ-0008076-0000	
<b>Datum udělení povolení</b>	19/11/2014	
<b>Datum skončení platnosti povolení</b>	29/12/2024	

### 1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

<b>Název výrobce</b>	LEROY COSMETICS, s.r.o.
<b>Adresa výrobce</b>	Nejdecká 600 69144 Lednice Česká republika
<b>Umístění výrobních závodů</b>	Nejdecká 600 69144 Lednice Česká republika

### 1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

<b>Účinná látka</b>	23 - N,N-diethyl-m-toluamid
<b>Název výrobce</b>	Vertellus Specialties Belgium NV
<b>Adresa výrobce</b>	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp Belgie
<b>Umístění výrobních závodů</b>	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	16

### 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. Vyjměte 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 k přímému použití na bázi alkoholu s účinnou látkou DEET k aplikaci formou aerosolového rozprašovače.

##### Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

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

Latinský název: Ixodidae:  
Obecný název: Klíšťata  
Vývojové stadium: Dospělci|Hmyz, savci (například hlodavci)

##### Oblast použití

Venkovní

##### Metoda(y) aplikace

Nástřík -  
Repelentní sprej určený k aplikaci přímo na kůži nebo oblečení za účelem ochrany lidského zdraví.  
Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 2 let.  
S ohledem na zajištění dostatečné ochrany zdraví dětí od 2 do 12 let je možné přípravek aplikovat maximálně jedenkrát denně.  
U dětí starších 12 let a dospělých je možné přípravek aplikovat maximálně dvakrát denně.  
Přípravek se aplikuje pravidelnými nástříky ze vzdálenosti 20 až 30 cm tak, aby rovnoměrně pokryl pokožku nebo oblečení, nebo se aplikuje nanesením na dlaně a následně jeho rozetřením.

##### Aplikační dávka(y) a četnost aplikací

Děti od 2 do 12 let je možné přípravek aplikovat maximálně jedenkrát denně, u dětí starších 12 let a dospělých je možné přípravek aplikovat maximálně dvakrát denně. - -  
Repelentní sprej určený k aplikaci přímo na kůži nebo oblečení za účelem ochrany lidského zdraví.  
Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 2 let.  
S ohledem na zajištění dostatečné ochrany zdraví dětí od 2 do 12 let je možné přípravek aplikovat maximálně jedenkrát denně.  
U dětí starších 12 let a dospělých je možné přípravek aplikovat maximálně dvakrát denně.

**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**

#### **4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu 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**

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

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

## **5. Obecná pravidla pro používání**

### **5.1. Pokyny pro používání**

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.

## 5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Repelentní sprej určený k aplikaci přímo na kůži nebo oblečení za účelem ochrany lidského zdraví.  
Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 2 let.  
Skladujte přípravek odděleně od potravin, nápojů a krmiv.  
Přípravek není určen pro průmyslové použití a profesionální uživatele.  
Uchovávejte přípravek mimo dosah dětí.  
Zamezte styku přípravku s očima a ústy.  
Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 2 let.  
U dětí neaplikujte přípravek přímo na ruce.  
Při používání přípravku nejezte, nepijte a nekuřte.  
Nevdechujte aerosoly.  
Používejte pouze v dobře větraných prostorech.

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

Způsobuje vážné podráždění očí.  
Při nadýchání: čerstvý vzduch.  
V případě zasažení očí: vypláchněte velkým množstvím vody. Pokud podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.  
V případě požití: 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 kanalizace.  
Postup dalšího ošetření je možné v případě potřeby konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem (tel. +420 224 919 293, +420 224 915 402).

## 5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Přípravek, jeho obaly a materiály kontaminované přípravkem musí být likvidovány jako nebezpečný odpad.

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

- Nevystavujte nádobu slunečnímu záření a teplotám nad 50 °C.
- Prázdňou nádobu neporážíte a nevhazujte do ohně.
- Nestříkejte obsah nádoby do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty.
- Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – Zákaz kouření.
- Maximální doba trvanlivosti přípravku je 24 měsíců.

## 6. Další informace