

# Souhrn vlastností biocidního přípravku

**Název přípravku:** Repellent Spray

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

**Číslo povolení:** CZ-2014-0032

**Referenční číslo záznamu v  
registru R4BP 3:** CZ-0008181-0000

## 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	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

Repellent Spray
-----------------

### 1.2. Držitel povolení

<b>Jméno (název) a adresa držitele povolení</b>	Jméno (název)	Czech Aerosol, a.s.
	Adresa	Velvety 33 415 01 Rtyně nad Bílinou Česká republika
<b>Číslo povolení</b>	CZ-2014-0032	
<b>Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3</b>	CZ-0008181-0000	
<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>	Czech Aerosol, a.s.
<b>Adresa výrobce</b>	Velvety 33 415 01 Rtyne nad Bilinou Česká republika
<b>Umístění výrobních závodů</b>	Velvety 33 415 01 Rtyne nad Bilinou 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 Specialities Inc.
<b>Adresa výrobce</b>	201N, Illinois Street, Suite 1800 IN46204 Indianapolis Spojené státy
<b>Umístění výrobních závodů</b>	201N, Illinois Street, Suite 1800 IN46204 Indianapolis 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	19,5

### 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.  
 Obsahuje Limonene, 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.  
 Nepochichujte nebo nespalujte ani po použití.

Nevdechujte aerosoly.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Chraňte před slunečním zářením.

Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/ 122 °F.

Odstraňte obal the hazardous waste collection point..

Odstraňte obsah the hazardous waste collection point..

## 4. Povolené(á) použití

### 4.1 Popis použití

#### Použití 1 - Repelentní přípravek k přímému použití formou aerosolového rozprašovače

<b>Typ přípravku</b>	Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)
<b>V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití</b>	Repelentní přípravek proti hmyzu
<b>Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)</b>	Latinský název: Culicidae: Obecný název: Aedes mosquitoes Vývojové stadium: Dospělci Hmyz, savci (například hlodavci)  Latinský název: Ixodidae: Obecný název: Hard ticks Vývojové stadium: Dospělci Hmyz, savci (například hlodavci)  Latinský název: Simuliidae: Obecný název: Blackflies Vývojové stadium: Dospělci Hmyz, savci (například hlodavci)
<b>Oblast použití</b>	Vnitřní  Venkovní  aplikace na pokožku a/nebo oděv
<b>Metoda(y) aplikace</b>	stříkání - Před použitím protřepejte. Přípravek aplikujte pravidelnými nástřiky tak, aby rovnoměrně pokryl pokožku nebo oblečení. Případně aplikujte na dlaně a následně rozetřete.
<b>Aplikační dávka(y) a četnost aplikací</b>	aplikace na pokožku a/nebo oděv - 0 - U dětí od 12 let a dospělých používejte nejvýše dvakrát denně (aplikaci neopakujte dříve než za 2 hodiny). U dětí od 2 do 12 let používejte nejvýše jednou denně.
<b>Kategorie uživatelů</b>	Široká veřejnost (neprofesionál)

## Velikost balení a obalový materiál

Aerosol can, Metal: , 200 ml  
Aerosol can, Metal: , 150 ml  
Aerosol can, Metal: , 75 ml

Hliníková nádobka

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50° C.

### 4.1.1 Návod k danému způsobu použití

přípravek k přímému použití

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

Používat podle návodu k 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

První pomoc: PŘI ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.

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

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.  
Doba použitelnosti: 2 roky

## 5. Obecná pravidla pro používání

## 5.1. Pokyny pro používání

Před použitím protřepejte. Přípravek aplikujte pravidelnými nástřiky tak, aby rovnoměrně pokryl pokožku nebo oblečení. Případně aplikujte na dlaně a následně rozetřete. Při použití proti klíšťatům je nutné preventivně ošetřit celý povrch pokožky, oděvu a obuvi. Po návratu domů pokožku umyjte vodou a mýdlem, oděvy vyperte. Nepoškozuje vlnu, bavlnu a nylon. Zda nedochází k poškození jiných syntetických tkanin nebo plastů, je nutné vyzkoušet. Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Při používání přípravku nejzte, nepijte a nekuřte.

## 5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Přípravek nesmí být používán u dětí mladších 2 let. U dětí od 2 do 12 let používejte na pokožku a /nebo oděv nejvýše jednou denně. U dětí od 12 let a dospělých používejte nejvýše dvakrát denně. Uchovávejte mimo dosah dětí. Skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Při používání přípravku nejzte, nepijte a nekuřte. Zabraňte přímému zasažení očí a rtů.

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

První pomoc: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přežívá-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad.

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

Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50° C.  
Doba použitelnosti: 2 roky

## 6. Další informace