

CS

**PŘÍLOHA**

**SOUHRN VLASTNOSTÍ BIOCIDNÍHO PŘÍPRAVKU**

Mosquito Milk Spray 50% DEET

**Typ přípravku (typy přípravků)**

PT19: Repelenty a atraktanty

**Číslo povolení:** CZ-0018845-0000

**Číslo záznamu v registru R4BP:** CZ-0018845-0000

## Kapitola 1. ADMINISTRATIVNÍ INFORMACE

### 1.1. Obchodní název (názy) přípravku

Obchodní název (názy)	Jungle Formula Maximum Original Paranit Repellent Maximum
-----------------------	--

### 1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	Omega Pharma International n.v.
	Adresa	Venecoweg, 26 9810 nazareth Belgie
Číslo povolení		CZ-0018845-0000
Číslo záznamu v registru R4BP		CZ-0018845-0000
Datum udělení povolení		01/08/2014
Datum skončení platnosti povolení		31/01/2025

### 1.3. Výrobce (výrobci) přípravku

Jméno (název) výrobce	Omega Pharma Manufacturing GMBH & Co. KG
Adresa výrobce	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Německo
Umístění výrobních závodů	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Německo

Jméno (název) výrobce	Medgenix Benelux NV
Adresa výrobce	Vliegvelde 21 8560 Wevelgem Belgie
Umístění výrobních závodů	Vliegvelde 21 8560 Wevelgem Belgie

### 1.4. Výrobce (výrobci) účinné látky (účinných látek)

Účinná látka	N,N-diethyl-m-toluamid
Jméno (název) výrobce	Vertellus
Adresa výrobce	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Spojené státy americké
Umístění výrobních závodů	2110 High Point Road 3660 Greensboro Belgie

Účinná látka	N,N-diethyl-m-toluamid
Jméno (název) výrobce	Clariant Corporation
Adresa výrobce	625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Spojené státy americké
Umístění výrobních závodů	625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Spojené státy americké

---

## Kapitola 2. SLOŽENÍ A TYP SLOŽENÍ PŘÍPRAVKU

### 2.1. Kvalitativní a kvantitativní informace o složení přípravku

Obecný název	Název 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	48,5 % (w/w)
Denaturovaný ethanol	Ethanol	Neúčinná látka	64-17-5	200-578-6	37,77 % (w/w)

### 2.2. Typ (typy) složení

AL Jakákoliv jiná kapalina

---

### Kapitola 3. STANDARDNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI A POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ

Standardní věty o nebezpečnosti	<p>H225: Vysoce hořlavá kapalina a páry.</p> <p>H319: Způsobuje vážné podráždění očí.</p> <p>EUH208: Obsahuje linalool, linalylacetát , benzyl benz oát. Může vyvolat alergickou reakci.</p>
Pokyny pro bezpečné zacházení	<p>P210: Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskram i, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.</p> <p>P305 + P351 + P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.</p> <p>P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.</p> <p>P260: Nevdechujte aerosoly.</p> <p>P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.</p> <p>P271: Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.</p> <p>P501: Odstraňte obsah obal předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu..</p> <p>P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.</p>

## Kapitola 4. POVOLENÉ (POVOLENÁ) POUŽITÍ

### 4.1. Popis použití

**Tabulka 1. Repelentní přípravek pro neprofesionální použití**

Typ přípravku	PT19: Repelenty a atraktanty
V příslušných případech přesný popis povoleného použití	Repelentní přípravek na bázi alkoholu s účinnou látkou DEET k ochraně lidí proti hmyzu.
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: Culicidae: Culicidae: Obecný název: ostatní: Komáři rodu Culex Vývojové stadium: dospělci  Latinský název: Culicidae: Culicidae: Obecný název: ostatní: komáři rodu Aedes Vývojové stadium: dospělci  Latinský název: Culicidae: Culicidae: Obecný název: ostatní: komáři rodu Anopheles Vývojové stadium: dospělci  Latinský název: ostatní: Ixodes ricinus Obecný název: ostatní: Klíšťata Vývojové stadium: dospělci
Oblast(i) použití	ostatní: Jiný
Metoda (metody) aplikace	Metoda: Stříkání  Podrobný popis: Malé množství přípravku naneste na nezakryté části těla, rovnoměrně ho rozetřete na kůži. Přípravek se nesmí aplikovat na poškozenou pokožku, v blízkosti očí a rtů.
Aplikační dávka (dávky) a frekvence	Aplikační dávka: Aplikujte v malém množství na nekryté části těla.  Ředění (%): 0  Počet a načasování aplikace:  1 ml na 600 cm <sup>2</sup> povrchu pokožky. Aplikujte v malém množství na nekryté části těla. Nanášejte přípravek maximálně jednou denně.
Kategorie uživatelů	široká veřejnost (neodborná)
Velikost balení a obalový materiál	Láhev, plastová: HDPE, 15 - 250 ml Láhev, plastová: kompozitní 15 -250 ml PP uzávěr, pumpička s rozprašovačem PP/PE/ocel/hliník

---

--	--

#### 4.1.1. Návod k danému způsobu použití

Přípravek se smí používat pouze k odpuzování komárů.

Přípravek se smí používat pro neprofesionální použití k ochraně lidí.

Přípravek poskytuje v průměru 9 hodinovou ochranu proti nejčastějším druhům komárů v České republice.

Doba ochrany proti některým tropickým druhům komárů může být mnohem kratší: v průměru 4 hodiny proti komárům přenášejících žlutou zimnici a 8 hodin proti komárům přenášejících malárii. Tento přípravek poskytuje ochranu proti klíšťatům po dobu 8.5 hodin.

Účinnost přípravku může být ovlivněna faktory, jako je teplota, vlhkost a pocení.

#### 4.1.2. Opatření ke zmírnění rizik k danému způsobu použití

Při použití na pokožku obličeje naneste přípravek nejprve na ruku a poté jej jemně rozetřete na obličej.

Zabraňte kontaktu s očima, sliznicemi a poškozenou pokožkou.

Zabraňte kontaktu s potravinami, plasty a lakovanými povrchy.

Používejte pouze venku nebo na dobře větraném místě.

Přípravek nevdechujte.

Nepoužívejte více než jednou denně.

Nepoužívejte u dětí mladších 18 let.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Láhev řádně uzavřete.

Zabraňte úniku přípravku do životního prostředí (půdy, povrchové a podzemní vody) a kanalizace.

#### 4.1.3. Údaje o možných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

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. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

**PŘI POŽITÍ:** Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomocí.

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

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

Obal přípravku již nepoužívejte pro jiné účely.

Odstraňte obal a nespotřebovaný přípravek jako nebezpečný odpad podle platných právních předpisů.

Přípravek nesmí být uvolněn do životního prostředí ani do kanalizace.

---

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

Uchovávejte přípravek v suchu a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření.

Láhev řádně uzavřete.

Doba použitelnosti přípravku je: 3 roky.

---

## **Kapitola 5. OBECNÝ NÁVOD K POUŽITÍ<sup>1</sup>**

### **5.1. Návod k použití**

viz kapitola 4.1.1. Návod k danému způsobu použití

### **5.2. Opatření ke zmírnění rizik**

viz kapitola 4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

### **5.3. Údaje o možných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí**

viz kapitola 4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

### **5.4. Pokyny pro bezpečné odstranění přípravku a jeho obalu**

viz kapitola 4.1.4 Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

### **5.5. Podmínky skladování a doba skladovatelnosti přípravku za normálních podmínek skladování**

viz kapitola 4.1.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

---

<sup>1</sup>Návod k použití, opatření ke zmírnění rizik a jiné návody k použití uvedené v tomto oddíle platí pro povolená použití.



---

## **Kapitola 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.