

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** REPELENT sprej FORTE

**Typ(y) výrobku:** Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

**Číslo autorizácie:** SK16-MRS-001-1145/15

**Referenčné číslo záznamu v  
R4BP 3:** SK-0010240-0000

## Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	6

## Administratívne informácie

### 1.1. Obchodné názvy výrobku

REPELENT sprej FORTE
ComarEX repellent Forte spray

### 1.2. Držiteľ autorizácie

<b>Názov a adresa držiteľa autorizácie</b>	Názov/Meno	ALPA, a. s.
	Adresa	Hornoměstská 378 59401 Velké Meziříčí Česká republika
<b>Číslo autorizácie</b>	SK16-MRS-001-1145/15	
<b>Referenčné číslo záznamu v R4BP 3</b>	SK-0010240-0000	
<b>Dátum autorizácie</b>	28/04/2016	
<b>Dátum skončenia platnosti autorizácie</b>	05/06/2025	

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

<b>Meno/Názov výrobcu</b>	ALPA, a. s.
<b>Adresa výrobcu</b>	Hornoměstská 378 594 01 Velké Meziříčí Česká republika
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Hornoměstská 378 594 01 Velké Meziříčí Česká republika

### 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

<b>Účinná látka</b>	23 - N,N-dietyl-3-metylbenzamid
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Vertellus Specialties Belgium NV
<b>Adresa výrobcu</b>	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp Belgicko
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerp Belgicko

## 2. Zloženie a úprava výrobku

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
N,N-dietyl-3-metylbenzamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Účinná látka	134-62-3	205-149-7	28
etanol		Iná ako účinná látka	64-17-5	200-578-6	62,7

### 2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny
-------------------

## 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

<b>Výstražné upozornenia</b>	<p>Veľmi horľavá kvapalina a pary.</p> <p>Spôsobuje vážne podráždenie očí.</p> <p>Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.</p>
<b>Bezpečnostné upozornenia</b>	<p>Uchovávajúť mimo dosahu detí.</p> <p>Uchovávajúť mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.</p> <p>Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>Zneškodnite obsah / nádobu odovzdaním v zberne nebezpečných odpadov.</p>

## 4. Autorizované použite(ia)

### 4.1 Opis použitia

#### Použitie 1 - Neprofesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Repelentný sprej určený na aplikáciu priamo na pokožku alebo oblečenie za účelom ochrany ľudského zdravia . Prípravok sa nesmie používať u detí mladších ako 12 rokov . U detí starších ako 12 rokov a dospelých je možné prípravok aplikovať maximálne raz denne. U detí starších ako 12 rokov sa liek neaplikuje na ruky.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: Aedes aegypti Bežný názov: Komár egyptský Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Ixodes ricinus Bežný názov: Kliešť obyčajný Vývojové štádium: všetky vývojové štádia</p> <p>Vedecký názov: Odagmia ornata Bežný názov: Muchnička zdobná Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Haematopota pluvialis Bežný názov: Bzikavka dažďová Vývojové štádium: dospelé jedince</p>
Oblasti použitia	Vonkajšie
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Prípravok sa aplikuje pravidelnými nástrekmí tak, aby rovnomerne pokryl pokožku alebo oblečenie. Detailný opis: Komár egyptský Prípravok pri dávke 0,20 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 0,7 mg biocídneho výrobku na cm<sup>2</sup>) je dostatočne účinný počas 4 hodín proti komárom pri rovnomernej aplikácii priamo na pokožku alebo oblečenie. Pri dávke 0,41 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 1,5 mg biocídneho výrobku na cm<sup>2</sup>) je dostatočne účinný proti komárom po dobu až 6 hodín.</p> <p>Kliešť obyčajný Prípravok pri dávke 0,20 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 0,7 mg biocídneho výrobku na cm<sup>2</sup>) je dostatočne účinný po dobu 3-4 hodín proti kliešťom pri rovnomernej aplikácii priamo na pokožku alebo oblečenie. Pri dávke 0,41 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 1,5 mg biocídneho výrobku na cm<sup>2</sup>) je dostatočne účinný proti kliešťom po dobu až 6 hodín.</p> <p>Muchnička ozdobná Prípravok pri dávke 0,16 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 0,6 mg biocídnych výrobkov na cm<sup>2</sup>) je dostatočne účinný po dobu 3 hodín proti muchničkám pri rovnomernej aplikácii priamo na pokožku alebo oblečenie.</p> <p>Bzikavka dažďová Prípravok pri dávke 0,16 mg účinnej látky DEET na cm<sup>2</sup> (tomu zodpovedá 0,6 mg</p>

	biocídneho výrobku na cm <sup>2</sup> ) je dostatočne účinný počas 3 hodín proti bzikavke pri rovnomernej aplikácii priamo na pokožku alebo oblečenie.
<b>Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie</b>	Aplikačná dávka: max. 6 g prípravku pri 1 aplikácii Riedenie (%): 100 % Počet a časový rozvrh aplikácie: najviac jedenkrát denne
<b>Kategória(ie) používateľ'ov</b>	Široká verejnosť (neprofesionálne)
<b>Veľkosti balenia a obalový materiál</b>	Hliníková nádoba opatrená mechanickým rozstrekovacím uzáverom . Veľkosť obalu pre neprofesionálne použitie : 20,0 až 750,0 ml. Veľkosť o balu pre profesionálne použitie : nie je povolené .

#### 4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Prípravok sa nastrieka a rozotrie na nechránené miesta pokožky .

#### 4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Prípravkom ošetrovanú pokožku nevystavovať slnečnému žiareniu.  
Po návrate z vonkajšieho prostredia umyte čo najskôr ošetrovanú pokožku mydlom a vodou.  
Prípravok sa nesmie používať u detí mladších ako 12 rokov.  
Prípravok sa neaplikuje na ruky u detí nad 12 rokov.  
Skladujte prípravok oddelene od potravín, nápojov a krmív.  
Prípravok nie je určený pre priemyselné použitie a profesionálnych užívateľ'ov.  
Uchovávajte mimo dosahu detí.  
Zabráňte kontaktu prípravku s očami a ústami.  
U detí neaplikujte prípravok priamo na ruky.  
Pri používaní nejedzte, nepite a nefajčite.  
Nevdychujte aerosóly.  
Používajte iba v dobre vetraných priestoroch.  
Nevystavujte nádobu slnečnému žiareniu a teplotám nad 50 °C.  
Prázdnu nádobu neprepichujte a nevhadzujte do ohňa.  
Nestriekajte obsah nádoby do otvoreného ohňa alebo na žeravé predmety.  
Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia - Zákaz fajčenia.  
Maximálna doba trvanlivosti prípravku je 36 mesiacov.

#### 4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Prípravok môže ohroziť zdravie pri požití a pri zasiahnutí očí.  
Nepoužívať na nadmerne opálenú alebo narušenú pokožku.  
Ak by bola potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo označenie.  
Po zasiahnutí očí ich niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a ak ich možno ľahko vybrať. Pokračujte vo vyplachovaní. Pokiaľ podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.  
Pri nadýchaní: Premiestnite postihnutú osobu na čerstvý vzduch. Ak symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.  
Telefónne číslo pre naliehavé situácie: 02/5477 4166 (24h.)  
Národné toxikologické informačné centrum, UNB, Nemocnica akad. L. Déřera, Kramáre, Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LF UK, SZU a UNB, Limbová 5, 833 05 Bratislava.

#### 4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Obal so zvyškami prípravku odstráňte ako nebezpečný odpad .  
Prázdny obal odložte do separovaného zberu druhotných surovín .

#### 4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajúte pri teplote +5 až + 25 ° C .  
Trvanlivosť pri normálnych podmienkach skladovania je 36 mesiacov od dátumu výroby .

### 5. Všeobecné pokyny pre použitie

#### 5.1. Pokyny na používanie

Prípravok sa aplikuje pravidelnými nástrekmí, tak aby rovnomerne pokryl pokožku a oblečenie .  
Deťom nad 12 rokov neaplikujte na ruky.

#### 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite 4.1.2.

#### 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite 4.1.3.

#### 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite 4.1.4.

#### 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite 4.1.5.

## 6. Ďalšie informácie

Držiteľ autorizácie môže zvoliť použitie iných pokynov na bezpečné použitie ako sú uvedené v časti č. 3, pokiaľ ich zvolená kombinácia je v súlade s pravidlami podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.