

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** REPEL ONE NO GAS

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 19 - Repellenti e attrattivi

**Numero di autorizzazione:** IT/2017/00362/AUT

**Numero di riferimento  
dell'approvazione nel registro  
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0016261-0000

## Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	1
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	2
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	2
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	4
5.1. Istruzioni d'uso	4
5.2. Misure di mitigazione del rischio	5
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	5
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	5
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	5
6. Altre informazioni	6

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

ZANZOF STRONG
---------------

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

<b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>	Nome	Pharmamillennium srl
	Indirizzo	via Petrarca 49 22070 Rovello Porro Italia
<b>Numero di autorizzazione</b>	IT/2017/00362/AUT	
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0016261-0000	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	31/10/2016	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	31/01/2025	

### 1.3. Fabbricanti dei biocidi

<b>Nome del produttore</b>	PHARMAMILLENNIUM S.r.l
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Via Petrarca 49 22070 Rovello Porro Italia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Via Petrarca 49 22070 Rovello Porro Italia

### 1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivi/i

<b>Principio attivo</b>	23 - N,N-dietil-m-toluammide
<b>Nome del produttore</b>	Vertellus Specialties Inc.
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	201 N. Illinois Street, Suite 1800 46204 Indianapolis Stati Uniti
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	201 N. Illinois Street, Suite 1800 46204 Indianapolis Stati Uniti

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
N,N-dietil-m-toluammide	N,N-diethyl-m-toluamide	Principio attivo	134-62-3	205-149-7	19,5

### 2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi
--------------------

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

<b>Indicazioni di pericolo</b>	Provoca grave irritazione oculare.
<b>Consigli di prudenza</b>	<p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.</p> <p>IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.</p> <p>Se l'irritazione degli occhi persiste:Consultare un medico.</p>

## 4. Usoli autorizzato/i

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Uso 1 - Lozione per uso topico

<b>Tipo di prodotto</b>	Tipo di prodotto 19 - Repellenti e attrattivi
<b>Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)</b>	Lozione insetto repellente pronta all'uso. Per uso topico
<b>Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)</b>	Nome scientifico: Culicidae: Nome comune: Aedes mosquitoes Fase di sviluppo: Adulti  Nome scientifico: Simuliidae: Nome comune: Blackflies Fase di sviluppo: Adulti  Nome scientifico: Ixodidae: Nome comune: Arachnids: ticks and mites Fase di sviluppo: Adulti
<b>Campo di applicazione</b>	All'aperto  Altro  Il prodotto è applicato sulla pelle scoperta ed esposta in uno strato sottile e uniforme.  Area di utilizzo: all'aperto e in zone ben ventilate.
<b>Metodi di applicazione</b>	Metodo: applicazione manuale Descrizione dettagliata: Applicare il prodotto spalmandolo uniformemente sulla pelle da proteggere. Per applicazioni su viso e collo, erogare un po' di prodotto sul palmo della mano e spalmare evitando gli occhi, il naso e la bocca.
<b>Dosi di impiego e frequenze</b>	Tasso di domanda: Applicare il prodotto spalmandolo uniformemente sulla pelle da proteggere. Diluizione (%): 100 Numero e tempi di applicazione:  Negli adulti non ripetere il trattamento più di due volte al giorno. Le applicazioni dovranno essere distanziate nel tempo. Nei bambini da 2 a 12 anni non applicare il prodotto più di una volta al giorno .  Non applicare il prodotto a bambini di età inferiore ai due anni.
<b>Categoria/e di utilizzatori</b>	Utilizzatore non professionale
<b>Dimensioni e materiale dell'imballaggio</b>	Da 30 ml a 300 ml Bottiglia di plastica  Dosatore No Gas

Contiene DENATONIO BENZOATO, una sostanza molto amara che aiuta a prevenire l'ingestione accidentale del prodotto.

#### 4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Agitare prima dell'uso. Applicare il prodotto spalmandolo uniformemente sulla pelle da proteggere. Per applicazioni su viso e collo, erogare un po' di prodotto sul palmo della mano e spalmare evitando gli occhi, il naso e la bocca.

#### 4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Contiene DENATONIO BENZOATO, una sostanza molto amara che aiuta a prevenire l'ingestione accidentale del prodotto.  
Evitare il contatto con gli occhi, il naso, la bocca e ferite aperte.  
Non applicare sulla pelle arrossata dal sole. Non usare su pelli abraste, macerate o su ferite.  
Adulti: Non applicare il prodotto più di due volte al giorno.  
Bambini da 2 a 12 anni: il prodotto deve essere applicato dai genitori evitando la distribuzione dello stesso sulle mani. Non applicare il prodotto più di una volta al giorno. Evitare che il prodotto entri in contatto con le mani dei bambini.  
Non applicare il prodotto a bambini di età inferiore ai due anni.  
Non applicare sui capelli o su vestiti.

#### 4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Evitare il contatto con materiali plastici. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

#### 4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Non riutilizzare il contenitore e non disperderlo nell'ambiente ma smaltirlo in conformità alle norme vigenti.

#### 4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Teme il gelo.

Validità: 36 mesi

### 5. Indicazioni generali per l'uso

#### 5.1. Istruzioni d'uso

REPELONE NO GAS è una lozione insetto repellente pronta all'uso.  
Protegge dalle punture delle zanzare di varie specie, compresa la zanzara Tigre, sia nelle ore diurne che nelle ore notturne, fino ad otto ore.  
Indicato per l'uso in zone infestate dalla zanzara tropicale (*Anopheles gambiae*) dove esplica la sua protezione per tre ore.  
REPEL ONE NO GAS è efficace nei confronti dei simuli, (moscerini neri che attaccano i mammiferi) il suo uso quindi è indicato in zone infestate, quali maneggi, fattorie, campeggi, zone rurali, dove esplica la sua protezione per 6 ore.  
REPEL ONE NO GAS è efficace anche contro le zecche permettendo di proteggere le zone trattate per sei ore. Il suo uso quindi è particolarmente indicato in caso di frequentazione di aree infestate quali aree boschive, prati, zone agricole e zone rurali in genere. Molto utile in aree MTV per controllare la diffusione delle Malattie Trasmesse da Vettori.  
Per la sicurezza dei bambini contiene DENATONIO BENZOATO, una sostanza molto amara che aiuta a prevenire l'ingestione accidentale del prodotto.  
Contiene Aloe Vera come emolliente della pelle. L'applicatore permette un giusto e facile dosaggio della lozione.  
Agitare prima dell'uso. Applicare il prodotto spalmandolo uniformemente sulla pelle da proteggere.

## 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Prima dell'uso leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni riportate in etichetta.  
Per applicazioni su viso e collo, erogare un po' di prodotto sul palmo della mano e spalmare evitando gli occhi, il naso e la bocca.  
Non ripetere il trattamento più di due volte al giorno. Le applicazioni dovranno essere distanziate nel tempo. Evitare il contatto con gli occhi.  
Non applicare su bambini al di sotto di 2 anni.

L'applicazione su bambini tra i 2 e i 12 anni deve essere eseguita da un adulto. Evitare che il prodotto entri in contatto con le mani dei bambini. Usare con cautela su pelli delicate, in particolare nei bambini fino ai 12 anni.

## 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Non usare su pelli abrase, macerate o su ferite.

In caso di contatto con gli occhi: lavare immediatamente con abbondante acqua per almeno 15 minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico.

In caso di reazioni avverse, rimuovere immediatamente il prodotto lavando accuratamente con acqua e sapone, se i sintomi persistono contattare un medico e mostrargli l'etichetta.

Evitare il contatto con materiali plastici.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

Evitare il contatto con gli occhi.

## 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Non riutilizzare il contenitore e non disperderlo nell'ambiente ma smaltirlo in conformità alle norme vigenti.

## 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Teme il gelo.

Validità: 36 mesi

## 6. Altre informazioni

La lettera di accesso che accompagna il principio attivo (DEET) è stata redatta dalla società ACTIVA SRL con sede in via Feltre 32, Milano (MI) 20132 in qualità di distributore del principio attivo stesso.