

**PL**

**ZAŁĄCZNIK**

**CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO**

*Zazzz 30 travel strong roller*

**Grupa produktowa**

PT19: Repelenty i atraktanty

**Numer zezwolenia:** PL/2023/0603/MR

**Numer zasobu w R4BP:** PL-0028347-0000

---

1. INFORMACJE ADMINISTRACYJNE .....	3
1.1. Nazwa(-y) handlowa(-e) produktu .....	3
1.2. Posiadacz pozwolenia .....	3
1.3. Producent(-ci) produktu .....	3
1.4. Producent(-ci) substancji czynnych .....	3
2. SKŁAD I POSTAĆ UŻYTKOWA PRODUKTU .....	4
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe dotyczące składu produktu .....	4
2.2. Rodzaj(e) postaci użytkowej .....	4
3. ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI .....	5
4. ZASTOSOWANIE(-A) OBJĘTE ZEZWOLENIEM .....	6
4.1. Opis zastosowań .....	6
5. OGÓLNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA .....	8
5.1. Instrukcje stosowania .....	8
5.2. Środki zmniejszające ryzyko .....	8
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach .....	8
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania .....	8
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania .....	8
6. INNE INFORMACJE .....	9

## Rozdział 1. INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

### 1.1. Nazwa(-y) handlowa(-e) produktu

Nazwa handlowa	Zazzz 30 travel strong roller
----------------	-------------------------------

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	TACTICA Pharmaceuticals Sp. z o.o.
	Adres	ul. Bankowa 4 44-100 Gliwice Polska
Numer zezwolenia		PL/2023/0603/MR
<i>Numer zasobu w R4BP</i>		PL-0028347-0000
Data udzielenia zezwolenia		25/09/2023
Data ważności zezwolenia		05/04/2024

### 1.3. Producent(-ci) produktu

Nazwa producenta	Cosmade BVBA
Adres producenta	Impulsstraat 3A 2220 Heist-op-den-Berg Belgia
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Cosmade BVBA site 1 Belcofill BVBA Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgia

### 1.4. Producent(-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	N,N-Diethyl-meta-toluamid
Nazwa producenta	Vertellus Chemicals SA (działając na rzecz Vertellus LLC. (Stany Zjednoczone))
Adres producenta	Havenlaan 86c 204 1000 Brussel Belgia
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Vertellus Chemicals SA (działając na rzecz Vertellus LLC. (Stany Zjednoczone)) site 1 High Point Road 2110 27403 Greensboro Stany Zjednoczone

Substancja czynna	N,N-Diethyl-meta-toluamid
Nazwa producenta	Clariant Produkte GmbH (działając na rzecz Clariant Corporation (Stany Zjednoczone))
Adres producenta	Brüningsstraße 50 65929 Frankfurt am Main Niemcy
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Clariant Produkte GmbH (działając na rzecz Clariant Corporation (Stany Zjednoczone)) site 1 Brüningsstraße 50 65929 Frankfurt am Main Niemcy

---

## Rozdział 2. SKŁAD I POSTAĆ UŻYTKOWA PRODUKTU

### 2.1. Informacje jakościowe i ilościowe dotyczące składu produktu

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer EC	Zawartość (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	substancja czynna	134-62-3	205-149-7	30

### 2.2. Rodzaj(e) postaci użytkowej

XX Inne: repelent gotowy do użycia: płyn (AL).

---

### Rozdział 3. ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia	H319: Działa drażniąco na oczy. H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
Zwroty wskazujące środki ostrożności	P102: Chronić przed dziećmi.

## Rozdział 4. ZASTOSOWANIE(-A) OBJĘTE ZEZWOLENIEM

### 4.1. Opis zastosowań

**Tabela 1. Zastosowanie 1: Odstraszanie komarów, os oraz much przez użytkownika powszechnego**

Grupa produktowa	PT19: Repelenty i atraktanty
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego zezwoleniem	Brak.
Zwalczany(-e) organizm(y) (w tym etapy rozwoju)	Nazwa naukowa: inne: Culex pipiens Nazwa zwyczajowa: inne: komar brzęczący Etap rozwoju: inne: --  Nazwa naukowa: inne: Aedes albopictus Nazwa zwyczajowa: inne: komar tygrysi Etap rozwoju: inne: --  Nazwa naukowa: inne: Vespula vulgaris). Nazwa zwyczajowa: inne: osa pospolita Etap rozwoju: inne: --  Nazwa naukowa: inne: Stomoxys calcitrans Nazwa zwyczajowa: inne: bolimuszka kleparka Etap rozwoju: inne: --
Obszar(y) zastosowania	użytkowanie w pomieszczeniach użytkowanie na zewnątrz  Produkt odstraszający komary, muchy i osy do stosowania na odsłoniętą skórę człowieka.
Sposób(-oby) nanoszenia	Metoda: inne: --  Szczegółowy opis: Nanoszenie za pomocą aplikatora w formie kulki (roll-on).
Stosowane dawki i częstotliwość stosowania	Stosowana dawka: --  Rozcieńczenie (%): --  Liczba i harmonogram aplikacji: Równomiernie rozprowadzić za pomocą kulki (roll-on) niewielką ilość produktu (ok. 1 g na 600 cm <sup>2</sup> skóry – 0,5 mg DEET/cm <sup>2</sup> ) na odsłonięte części ciała. W rejonach o umiarkowanym klimacie produkt chroni przed komarami i osami do 8 godzin oraz przed muchami do 5 godzin. Czynniki takie jak temperatura, wilgotność powietrza, potliwość skóry oraz pływanie w wodzie mogą mieć wpływ na skuteczność produktu. Stosować maksymalnie 1 raz dziennie. Nie stosować u dzieci poniżej 12 lat.
Kategoria(-e) użytkowników	ogół społeczeństwa (nieprofesjoniści)
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	<b>Butelka (PP) z aplikatorem w formie kulki (roll-on) o pojemności 75 ml.</b>

#### 4.1.1. Instrukcja stosowania dla danego zastosowania

patrz sekcja 5.1

---

**4.1.2. Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania**

patrz sekcja 5.2

**4.1.3. Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach**

patrz sekcja 5.3

**4.1.4. Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania**

patrz sekcja 5.4

**4.1.5. Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania**

patrz sekcja 5.5

---

## Rozdział 5. OGÓLNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA<sup>1</sup>

### 5.1. Instrukcje stosowania

- Stosować maksymalnie 1 razy dziennie.
- Nie stosować u dzieci poniżej 12 lat.
- W przypadku, gdy zaistnieje potrzeba nałożenia kremu z filtrem UV, zastosować repelent dopiero po 30 minutach od nałożenia kremu.
- Stosować produkt na suchą skórę.
- W rejonach o umiarkowanym klimacie produkt chroni przed komarami i osami do 8 godzin oraz przed muchami do 5 godzin.

### 5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz postępować zgodnie z instrukcją.
- Unikać kontaktu produktu z oczami, błoną śluzową oraz uszkodzoną skórą.
- Nie stosować pod ubraniem.
- Nanieść produkt na odsłonięte części ciała (ramiona, ręce, nogi, stopy i twarz), a następnie równomiernie rozsmarować.
- Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
- Po zastosowaniu produktu umyć ręce.
- Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w miejscach dobrze wentylowanych wewnątrz pomieszczeń.
- Nie nakładać na dłonie dzieci.
- Nie wdychać oparów produktu.

### 5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Pierwsza pomoc:

W przypadku kontaktu z oczami: Ostrożnie płukać wodą przez 10 minut.

Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę.

W przypadku spożycia: Wypłukać usta wodą. Należy udać się do lekarza, a następnie pokazać pojemnik oraz etykietę.

Skutki uboczne:

Działa drażniąco na oczy.

Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane.

Środki ochrony środowiska:

- Nie wprowadzać do kanalizacji.
- Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji, produktem lub opakowaniem po produkcie.

### 5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Opakowania po produkcie, pozostałości produktu należy usuwać w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/miejscowymi przepisami.

### 5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Długość okresu przechowywania: do 4 lat od daty produkcji w temperaturze pokojowej.

---

<sup>1</sup>Instrukcje stosowania, środki zmniejszające ryzyko oraz pozostałe wskazówki dotyczące stosowania na podstawie niniejszego punktu obowiązują w przypadku wszystkich zastosowań objętych zezwoleniem.



---

## **Rozdział 6. INNE INFORMACJE**

Kategoria zagrożenia:

Eye Irrit. 2

Aquatic Chronic 3

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze:

GHS07 – substancje drażniące;