

# Charakterystyka produktu biobójczego

**Nazwa produktu:** Predator Forte

**Grupa produktowa:** Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

**Numer pozwolenia:** PL/2022/0531/MR

**Numer referencyjny w R4BP 3:** PL-0027567-0000

## Spis treści

Informacje administracyjne	1
1.1. Nazwa handlowa produktu	1
1.2. Posiadacz pozwolenia	1
1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych	1
1.4. Producent (-ci) substancji czynnych	1
2. Skład i postać użytkowa produktu	2
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego	2
2.2. Rodzaj postaci użytkowej	2
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności	2
4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem	3
5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania	4
5.1. Instrukcje stosowania	4
5.2. Środki zmniejszające ryzyko	5
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach	5
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	5
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	6
6. Inne informacje	6

## Informacje administracyjne

### 1.1. Nazwa handlowa produktu

Predator Forte
----------------

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

<b>Nazwa i adres posiadacza pozwolenia</b>	Nazwa	Leroy Cosmetics s.r.o.
	Adres	Nejdecká 600 61944 Lednice Czechy
<b>Numer pozwolenia</b>	PL/2022/0531/MR	
<b>Numer referencyjny w R4BP 3</b>	PL-0027567-0000	
<b>Data udzielenia pozwolenia</b>	13/07/2022	
<b>Data ważności pozwolenia</b>	29/12/2024	

### 1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	LEROY COSMETICS s.r.o.
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Nejdecká 600 691 44 Lednice Czechy
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Nejdecká 600 691 44 Lednice Czechy

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

<b>Substancja czynna</b>	23 - N,N-dietylo-meta-toluamid
<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Vertellus Specialties Belgium NV
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Haven 611, Tijsmanstunnel West 2040 Antwerpen Belgia
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Vertellus 27403 Greens Boro, North Carolina Stany Zjednoczone

## 2. Skład i postać użytkowa produktu

### 2.1. Informacje jakościowe i ilościowe o składzie produktu biobójczego

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
N,N-dietylo-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Substancja czynna	134-62-3	205-149-7	24,9

### 2.2. Rodzaj postaci użytkowej

AE - Dyspenser aerosolowy
---------------------------

## 3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

<b>Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia</b>	<p>Skrajnie łatwopalny aerosol.</p> <p>Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem</p> <p>Działa drażniąco na oczy.</p> <p>Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
<b>Zwroty wskazujące środki ostrożności</b>	<p>Chronić przed dziećmi.</p> <p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.</p> <p>Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.</p> <p>Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.</p>

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F.

Usuwać zawartość do na wysypisko lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami / usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów..

Usuwać pojemnik do na wysypisko lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami / usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów..

## 4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

### 4.1 Opis użycia

#### Zastosowanie 1 - Zastosowanie 1: Odstraszanie komarów i kleszczy przez użytkownika powszechnego

Grupa produktowa

Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

-

Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)

Nazwa naukowa: --  
Nazwa zwyczajowa: Dorosłe osobniki komarów: Komar egipski.  
Etap rozwoju: Osobniki dorosłe

Nazwa naukowa: --  
Nazwa zwyczajowa: Dorosłe osobniki kleszczy: Kleszcz pospolity.  
Etap rozwoju: Osobniki dorosłe

Obszar zastosowania

Inne

Sposób (-oby) nanoszenia

metoda: Natrysk  
Szczegółowy opis:  
Produkt odstraszający (repellent).  
Preparat jest gotowym do użycia produktem w postaci aerozolu pod ciśnieniem, który nanosi się z pojemnika w postaci aerozolu bezpośrednio na nieosłonięte części skóry.  
Oprysk z odległości 20-30 cm.  
Maksymalnie 6 g na jedno zastosowanie (1 g odpowiada 5 naciśnięciom przycisku aerozolu).  
Produktu nie można stosować u dzieci poniżej 12 roku życia.  
U dzieci w wieku 12 lat i starszych produkt można stosować nie częściej niż raz dziennie.  
U dorosłych w celu zapewnienia wystarczającej ochrony konieczne może być stosowanie produktu dwa razy dziennie.

Dawka (-i) i częstość nanoszenia

Stosowana dawka: -  
Rozcieńczenie (%):

	Liczba i harmonogram aplikacji: -
<b>Kategoria (-e) użytkowników</b>	Powszechny
<b>Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe</b>	Pojemnik (aluminium): 100, 150, 300 i 500 ml.

#### 4.1.1 Instrukcja użytkowania 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

## 5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania

### 5.1. Instrukcje stosowania

- Preparat nanosi się z odległości ok. 20-30 cm na skórę.

## 5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Nie stosować u dzieci poniżej 12 lat.
- U dzieci od 12 roku życia stosować raz dziennie.
- U dzieci od 12 roku życia należy unikać kontaktu z rękami.
- U osób dorosłych produkt może być stosowany dwa razy dziennie.
- Na twarzy i szyi rozprowadzić za pomocą dłoni.
- Nie stosować na oparzenia słoneczne lub uszkodzoną skórę.
- Po powrocie do domu umyć miejsca poddane zabiegowi wodą z mydłem.
- Produkt jest skuteczny przez 2 godziny.
- Unikać kontaktu produktu z oczami oraz jamą ustną.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnego lub przemysłowego.
- Nie jeść, nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nie wdychać aerozolu.
- Stosować wyłącznie na zewnątrz lub dobrze wentylowanych przestrzeniach.

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

Pierwsza pomoc:

Narażenie przez drogi oddechowe:

W przypadku wdychania zapewnić dostęp świeżego powietrza. Zapewnić ciepło i spokój. Jeśli poszkodowany nie oddycha, oddycha nieregularnie lub

nastąpiło zatrzymanie oddechu, przeszkolony personel powinien zapewnić sztuczne oddychanie lub tlen.

Narażenie przez kontakt ze skórą:

W przypadku wystąpienia podrażnienia skórę umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku kontaktu z oczami:

Zdjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są. Natychmiast płukać dużą ilością wody. W przypadku utrzymującego się stanu zapalnego zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku spożycia:

Nie wywoływać wymiotów. Wypłukać jamę ustną wodą (nie połykać). Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

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

- Opakowania po produkcji, pozostałości produktu należy usuwać w sposób bezpieczny zgodnie z lokalnymi/miejscowymi przepisami i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych

(np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

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

- Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
  - Produkt przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci
- Długość okresu przechowywania: do 2 lat od daty produkcji.

## 6. Inne informacje

Kategoria zagrożenia  
Flammable Aerosol, cat.1  
Eye Irrit., cat.2  
Aquatic Chronic, cat.3

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze: GHS02 Niebezpieczeństwo

P501 Zawartość/pojemnik usuwać na wysypisko lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami / usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów.