

Charakterystyka produktu biobójczego

Nazwa produktu: AROX na komary kleszcze i meszki

Grupa produktowa: Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

Numer pozwolenia: PL/2016/0203

Numer referencyjny w R4BP 3: PL-0008955-0000

Spis treści

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

AROX na komary, kleszcze i meszki
AROX na komary, kleszcze i meszki STANDARD
AROX na komary STANDARD
AROX na kleszcze STANDARD
AROX na meszki STANDARD
Insekt Stop
Komar Stop
Insekt Blok
Bug Block
Mosquito Block
Tick Block
Black flies block
Bite Block
Komar-Blok
Meszka-Blok
Kleszcz-Blok
Insect Block
bzzzSTOP
Magic Repellent
Lotion Shake-off
Bug-off-Lotion
Skin guard
TAMER na komary, kleszcze i meszki
CIOS na komary, kleszcze i meszki

1.2. Posiadacz pozwolenia

**Nazwa i adres posiadacza
pozwolenia**

Nazwa	Agrecol Sp. z o.o.
Adres	Mesznary 2 98-400 Wieruszow Polska

Numer pozwolenia

PL/2016/0203

Numer referencyjny w R4BP 3

PL-0008955-0000

Data udzielenia pozwolenia

13/07/2016

**Data ważności
pozwolenia**

13/07/2026

1.3. Producent (-ci) produktów biobójczych

**Nazwa producenta substancji
czynnej**

„Agrecol” Sp. z o.o.

**Adres producenta substancji
czynnej**

Mesznary 2 98-400 Wieruszów Polska

Lokalizacja zakładów produkcyjnych

Mesznary 2 98-400 Wieruszów Polska

1.4. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna

23 - N,N-dietylo-meta-toluamid

**Nazwa producenta substancji
czynnej**

Vertellus Specialties Inc.

**Adres producenta substancji
czynnej**

201 N Illinois Street, Suite 1800 IN 46204 Indianapolis Stany Zjednoczone

Lokalizacja zakładów produkcyjnych

1110 West Gate City Blvd NC 27403 Greensboro 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	19,5
etanol			64-17-5	200-578-6	8,33

2.2. Rodzaj postaci użytkowej

Lotion

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Zawiera. d-limonen i cytral. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Łatwopalna ciecz i pary.

Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Zwroty wskazujące środki ostrożności

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.

Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

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

Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM KONTROLI ZATRUĆ.

Natychmiast skontaktować się z lekarzem.

4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Produkt odstraszący komary, kleszcze i meszki do stosowania na skórę.

Grupa produktowa

Gr. 19 - Repelenty i atraktanty

W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem

Produkt odstraszący komary, kleszcze i meszki do stosowania na skórę.

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

Nazwa naukowa: Culicidae:
Nazwa zwyczajowa: komary
Etap rozwoju: -

Nazwa naukowa: Simuliidae:
Nazwa zwyczajowa: meszki
Etap rozwoju: -

Nazwa naukowa: Ixodidae:
Nazwa zwyczajowa: kleszcze
Etap rozwoju: -

Obszar zastosowania

Inne

-

Sposób (-oby) nanoszenia

nanoszenie -
Dozowanie:
Produkt stosować 1-2 razy dziennie.

Sposób stosowania:
Produkt rozprowadzić równomiernie na skórę. Nie stosować bezpośrednio na twarz – nanosić za pomocą dłoni. Stosować 1-2 razy dziennie. Produkt do zastosowania wewnątrz (przeciwko komarom i meszkom) i na zewnątrz (przeciwko kleszczom i meszkom) pomieszczeń.

Dawka (-i) i częstość nanoszenia

-

Kategoria (-e) użytkowników

Powszechny

Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe

butelka (plastik) z pompką: 50 ml (50 g) 75 ml (75 g), 100 ml (100 g), 150 ml (150 g), 200 ml (200 g), 250 ml (250 g)

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

-

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

- Nie stosować u dzieci poniżej 12 lat.
- Nie stosować częściej niż 2 razy dziennie
- Stosować tylko na zewnątrz lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach

- Unikać kontaktu produktu z oczami, skórą wokół oczu, błonami śluzowymi i uszkodzoną skórą.
- Po zastosowaniu produktu umyć ręce.
- Produkt nie jest przeznaczony do wspólnego użycia/mieszania z innymi produktami, w tym produktami biobójczym i kosmetykami do opalania.
- Nie jeść nie pić i nie palić tytoniu podczas użycia produktu.
- Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F.
- Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę.

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

Pierwsza pomoc:

W przypadku dostania się do oczu: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.

W przypadku spożycia: dokładnie przepłukać usta wodą, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem.

Narażenie inhalacyjne: Wynieść poszkodowanego na świeże powietrze. Skontaktować się z lekarzem.

Skutki uboczne:

Nie stwierdzono ubocznych skutków stosowania produktu innych niż te, które wynikają z klasyfikacji.

Środki ochrony środowiska:

Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki. Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji, produktem lub opakowaniem po produkcie.

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

Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem, pozostałości produktu należy usuwać zgodnie z lokalnymi zasadami usuwania odpadów.

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

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od światła, źródeł zapłonu, wysokich temperatur, poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych.

Okres trwałości produktu: do 3 lat od daty produkcji.

5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania

5.1. Instrukcje stosowania

-

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

-

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

-

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

-

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

Product should be stored in original, labelled and closed container, at room temperature, in dry place inaccessible to children and pets.
Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.

6. Inne informacje

Kategoria zagrożenia
Flam. Liq. 3
Eye Dam. 1

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze
Niebezpieczeństwo GH02, GHS05