

# Charakterystyka produktu biobójczego

**Nazwa produktu:** OFF! Protect atomizer

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

**Numer pozwolenia:** PL/2018/0355/MR

**Numer referencyjny w R4BP 3:** PL-0010515-0000

## 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	2
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	5
5.1. Instrukcje stosowania	5
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	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	7
6. Inne informacje	7

## Informacje administracyjne

### 1.1. Nazwa handlowa produktu

OFF! Protect atomizer
-----------------------

### 1.2. Posiadacz pozwolenia

<b>Nazwa i adres posiadacza pozwolenia</b>	Nazwa	SC Johnson Sp. z.o.o.
	Adres	ul. Taśmowa, 7 02-677 Warszawa Polska
<b>Numer pozwolenia</b>	PL/2018/0355/MR	
<b>Numer referencyjny w R4BP 3</b>	PL-0010515-0000	
<b>Data udzielenia pozwolenia</b>	15/12/2018	
<b>Data ważności pozwolenia</b>	20/02/2027	

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

<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	S.C. Johnson Europlant B.V.
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Holandia
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Holandia
<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	SC Johnson Europlant B.V.,
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Oy Transmeri Logistics Ab, Kisällintie 13, 01730 Vantaa, Finlandia
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Oy Transmeri Logistics Ab, Kisällintie 13, 01730 Vantaa, Finlandia

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

<b>Substancja czynna</b>	23 - N,N-dietylo-meta-toluamid
<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Vertellus Performance Materials Inc
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro. Stany Zjednoczone
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	2110 High Point Road NC 27402 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	7,22
alkohol etylowy	etanol	Substancja niebędąca substancją czynną	64-17-5	200-578-6	85,95

### 2.2. Rodzaj postaci użytkowej

repelent gotowy do użycia: mikroemulsja

## 3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

<b>Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia</b>	Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
<b>Zwroty wskazujące środki ostrożności</b>	<p>W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>Chronić przed dziećmi.</p> <p>Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich</p> <p>Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.</p> <p>Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.</p> <p>W przypadku pożaru: Użyć ...rozpylonego strumienia wody do gaszenia.</p> <p>Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.</p> <p>Usuwać zawartość do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.</p> <p>Usuwać pojemnik do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.</p>

## 4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

### 4.1 Opis użycia

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

<b>Grupa produktowa</b>	Gr. 19 - Repelenty i atraktanty
<b>W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem</b>	Brak
<b>Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)</b>	<p>Nazwa naukowa: Culicidae:  Nazwa zwyczajowa: Dorosłe osobniki komarów  Etap rozwoju: Osobniki dorosłe</p> <p>Nazwa naukowa: Ixodidae:  Nazwa zwyczajowa: Dorosłe osobniki kleszczy  Etap rozwoju: Osobniki dorosłe</p>
<b>Obszar zastosowania</b>	<p>Inne</p> <p>Produkt odstraszający kleszcze i komary do stosowania na odsłoniętą skórę człowieka.</p>
<b>Sposób (-oby) nanoszenia</b>	<p>metoda: rozpylenie  Szczegółowy opis:</p> <p>Rozpylić niewielką ilość produktu (ok. 1 g na 645 cm<sup>2</sup> skóry (0,11 mg DEET na 1 cm<sup>2</sup></p>

	<p>skóry)).</p> <p>Produkt chroni przed kleszczami do około 3 godzin, a przed komarami, które mogą przenosić żółtą febrę, gorączkę dengi lub wirusa zachodniego Nilu do około 2 godzin po aplikacji.</p>
<b>Dawka (-i) i częstość nanoszenia</b>	<p>Stosowana dawka: -  Rozcieńczenie (%): -  Liczba i harmonogram aplikacji:  Stosować maksymalnie 3 razy dziennie u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia, a u dzieci w wieku 2 – 12 lat stosować nie częściej niż 2 razy dziennie.</p>
<b>Kategoria (-e) użytkowników</b>	<p>Powszechny</p>
<b>Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe</b>	<p>Butelka (HDPE) z atomizerem, o pojemności 50 ml, 60 ml, 65 ml, 75 ml, 100 ml, 125 ml, 150 ml, 175 ml, 200 ml, 225 ml lub 250 ml.</p>

#### 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**

- Rozpylić produkt na odsłonięte części ciała, a następnie równomiernie rozsmarować:
  - o dorośli i dzieci powyżej 12 roku życia: 5 psiknięć na każdą rękę, 7 psiknięć na twarz, 5 psiknięć na szyję, 4 psiknięcia na górną część każdej stopy, 12 psiknięć na dolną część każdej nogi,
  - o dzieci w wieku 2-12 lat: 3 psiknięcia na każde przedramię, 3 psiknięcia na twarz, 3 psiknięcia na szyję, 2 psiknięcia na górną część każdej stopy.
- Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 2 roku życia.
- Nie stosować bezpośrednio na twarz – nanosić za pomocą dłoni omijając okolice oczu i ust.
- Nie stosować na dłonie dzieci poniżej 12 roku życia.
- Nie stosować pod ubraniem.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy.
- Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Aby ograniczyć ukąszenia komarów zaleca się okrycie ubraniem pozostałych obszarów skóry, które nie zostały spryskane produktem.
- Po powrocie do domu umyć mydłem i wodą spryskaną skórę.

#### **5.2. Środki zmniejszające ryzyko**

- Nie stosować częściej niż 3 razy dziennie u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia, a u dzieci w wieku 2 – 12 lat nie stosować częściej niż 2 razy dziennie.
- Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Po powrocie do domu umyć mydłem i wodą spryskaną skórę.
- Chronić przed dziećmi.
- Przechowywać w bezpiecznym miejscu.
- Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
- Przed jedzeniem, pić i paleniem tytoniu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni kontakt z produktem.
- Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przybarami mającymi kontakt z żywnością.
- Aby ograniczyć ukąszenia komarów zaleca się okrycie ubraniami pozostałych obszarów skóry, które nie zostały spryskane produktem.

### **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 połknięcia: nie wywoływać wymiotów, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę. Wypłukać usta wodą. W przypadku utrzymujących się objawów wezwać lekarza.

W przypadku kontaktu z oczami: obficie przemyć oczy wodą.

W przypadku wdychania: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze.

Skutki uboczne:

Jeśli produkt używany jest zgodnie ze sposobem użycia nie należy spodziewać się żadnych niepożądanych bezpośrednich i pośrednich skutków ubocznych dla zdrowia człowieka.

Środki ochrony środowiska:

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

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



- Opakowania po produkcji, pozostałości produktu należy usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.
- Opakowania po produkcji nie są przeznaczone do recyklingu. Opakowań po produkcji nie należy używać do innych celów

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

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Przechowywać z dala od wysokich temperatur i źródeł zapłonu. Chronić przed zamarzaniem. Nie przechowywać razem

z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Długość okresu przechowywania: do 3 lat od daty produkcji w temperaturze pokojowej.

## 6. Inne informacje

Kategoria zagrożenia  
Flam. Liq. 2  
Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze  
Niebezpieczeństwo GHS02

- Produkt zawiera czynnik zniechęcający do przypadkowego spożycia.