

# Charakterystyka produktu biobójczego

**Nazwa produktu:** OFF! Protect aerozol

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

**Numer pozwolenia:** PL/2019/0356/MR

**Numer referencyjny w R4BP 3:** PL-0010495-0000

## 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
4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania	4
4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania	4
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	4
4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	4
4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	4
5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania	4
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	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	5
6. Inne informacje	6

## Informacje administracyjne

### 1.1. Nazwa handlowa produktu

Autan Spray
-------------

### 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/2019/0356/MR	
<b>Numer referencyjny w R4BP 3</b>	PL-0010495-0000	
<b>Data udzielenia pozwolenia</b>	01/02/2019	
<b>Data ważności pozwolenia</b>	20/02/2027	

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

<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Colep CCL Polska Sp. z o.o.,
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Ul. Przemysłowa 10, 97-410 Kleszczów, Polska
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	Ul. Przemysłowa 10, 97-410 Kleszczów, Polska
<b>Nazwa producenta substancji czynnej</b>	Oy Transmeri Logistics Ab,
<b>Adres producenta substancji czynnej</b>	Kisällintie 13, 01730 Vantaa, Finlandia
<b>Lokalizacja zakładów produkcyjnych</b>	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	15
alkohol etylowy					69.85

### 2.2. Rodzaj postaci użytkowej

repelent gotowy do użycia: aerozol

## 3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia**

Skrajnie łatwopalny aerozol.  
Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem

**Zwroty wskazujące środki ostrożności**

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.  
Chronić przed dziećmi.  
Przed użyciem przeczytać etykietę.  
Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.  
Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.  
Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.  
Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F.  
Usuwać zawartość do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.  
Usuwać pojemnik do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami.

## 4. Zastosowanie (zastosowania) objęte zezwoleniem

### 4.1 Opis użycia

#### Zastosowanie 1 - Odstraszanie komarów przez użytkownika powszechnego

<b>Grupa produktowa</b>	Gr. 19 - Repelenty i atraktanty
<b>W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem</b>	-
<b>Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)</b>	Culicidae:-Mosquitoes-Osobniki dorosłe Owady, ssaki (na przykład gryzonie)
<b>Obszar zastosowania</b>	Inne
<b>Sposób (-oby) nanoszenia</b>	Rozpylanie - Rozpylić niewielką ilość produktu (ok. 1 g na 645 cm <sup>2</sup> skóry (0,23 mg DEET na 1 cm <sup>2</sup> skóry)). Produkt chroni przed komarami, które mogą przenosić żółtą febrę, gorączkę dengi lub wirusa zachodniego Nilu do około 6 godzin po aplikacji.

**Dawka (-i) i częstość  
nanoszenia**

ok. 1 g na 645 cm<sup>2</sup> skóry (0,23 mg DEET na 1 cm<sup>2</sup> skóry) - 0 -  
Stosować maksymalnie 2 razy dziennie u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia, a u  
dzieci w wieku 2 – 12 lat nie częściej niż 1 raz dziennie.

**Kategoria (-e) użytkowników**

Powszechny

**Wielkości opakowań i materiały  
opakowaniowe**

Pojemnik aeroszowy (aluminium), o pojemności 50 ml, 65 ml, 100 ml, 150 ml, 200 ml  
lub 250 ml.

**4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania**

**4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania**

**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**

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

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

**5. Ogólne wskazówki dotyczące stosowania**

## 5.1. Instrukcje stosowania

- Dobrze wstrząsnąć przed każdym użyciem. Trzymając pojemnik w odległości 15-20 cm nad skórą, rozpylić produkt na odsłonięte części ciała:
  - o dorośli i dzieci powyżej 12 roku życia: ręce, twarz, szyja, przedramiona, górna część stóp,
  - o dzieci w wieku 2-12 lat: twarz, szyja, górna część stóp.
- 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

- Stosować maksymalnie 2 razy dziennie u dorosłych i dzieci powyżej 12 roku życia, a u dzieci w wieku 2 – 12 lat nie częściej niż 1 raz dziennie.
- 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.
- Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Po powrocie do domu umyć mydłem i wodą spryskaną skórę.
- Chronić przed dziećmi.
- Nie wdychać rozpylonego produktu.
- Przechowywać w bezpiecznym miejscu.
- Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
- Przed jedzeniem, piciem 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, przyborami mającymi kontakt z żywnością.
- Aby ograniczyć ukąszenia komarów zaleca się okrycie ubraniem 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.

### 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 produkcie.

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

- Opakowania po produkcie, pozostałości produktu należy usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i nieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.
- Opakowania po produkcie nie są przeznaczone do recyklingu. Opakowań po produkcie 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 temperaturze poniżej 50oC, 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 2 lat od daty produkcji.

## 6. Inne informacje

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze  
Niebezpieczeństwo GHS02

- Techniczna zawartość substancji czynnej na 100 g produktu wynosi: DEET (15,017 g).
- Produkt zawiera czynnik zniechęcający do przypadkowego spożycia.