

Spray kleszcze i komary KLESZCZ STOP 100 ML



Cena: 11,50 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	aer.
Producent	ALBERT POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

KLESZCZ STOP Spray na komary i kleszcze 100ml

Spray na kleszcze i komary Stop Kleszcz to idealny produkt podczas podróży, zapewnia skuteczną ochroną na wiele godzin. Przeznaczony do stosowania powyżej 3 roku życia na skórę, pomaga skutecznie odstraszyć komary i kleszcze.

Zastosowanie:

Skutecznie odstrasza komary i kleszcze.
Zapewnia skuteczną ochronę na wiele godzin.
Pozostawia przyjemny zapach na skórze.

Skład:

- olejek z eukaliptusa cytrynowego, uwodniony, cyklizowany (redefinicja z: mieszanina cis- i trans-p-mentano-3,8 diolu) (citriodiol) – 1g/kg
- ester etylowy kwasu 3-(N-acetylo-N-butylo) aminopropionowego (butyloacetyloaminopropionian etylu) – 100g/kg
- lawenda, lawenda hybryda, wyciąg/olejek lawendowy – 1g/kg

Stosowanie:

Przed użyciem wstrząsnąć. Spryskać preparatem nieoświetlone części ciała narażone na kontakt z owadami z odległości około 20 cm. Nie stosować na twarz oraz na uszkodzoną lub podrażnioną skórę.

Okres/czas od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego: Czas skuteczności działania repelencyjnego produktu na

komary – 5h, na kleszcze – 2h.

Pierwsza pomoc:

Narażenie inhalacyjne: w razie wystąpienia objawów zatrucia należy wyprowadzić poszkodowanego ze strefy narażenia i zapewnić mu dostęp świeżego powietrza. Skonsultować się z lekarzem jeśli objawy nie ustąpią lub ulegną nasileniu.

Przez kontakt ze skórą: W razie kontaktu ze skórą zaleca się oczyścić narażone miejsce bieżącą wodą i mydłem neutralnym. W razie zmian skórnych (piekący ból, zaczerwienienie, wysypka, pęcherze), należy udać się do lekarza z Kartą Charakterystyki produktu.

Przez kontakt z oczami: Obficie płukać oczy wodą o temperaturze pokojowej przez 15 minut. Nie dopuścić do tego, aby poszkodowany tarł lub zamykał oczy. Jeżeli poszkodowany nosi soczewki kontaktowe, należy je usunąć o ile nie są przyklejone do oka, w przeciwnym razie można spowodować dalsze obrażenia. We wszystkich przypadkach, po umyciu poszkodowanego, należy jak najszybciej skonsultować się z lekarzem i pokazać mu Kartę Charakterystyki produktu.

W przypadku spożycia: W razie połknięcia, skonsultować się z lekarzem pokazując mu Kartę Charakterystyki produktu.

Zawiera: N-acetylo-N-butylo-beta-alanin etylu

Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.

Skrajnie łatwopalny aerozol. Działa drażniąco na oczy.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. 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. Pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Przechowywanie: Unikać źródeł ciepła, promieniowania i elektrostatyki. Przechowywać z dala od środków spożywczych.

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: Kontakt z oczami: Przy kontakcie z oczami powoduje uszkodzenia. Przy wdychaniu, przy kontakcie ze skórą oraz przy połknięciu, ze względu na ich efekty uczulające: produkt nie zawiera substancji zaklasyfikowanych jako niebezpieczne

Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcji: Należy wyrzucać jedynie całkowicie opróżnione opakowania. Unieszkodliwianie odpadowego produktu przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi, można traktować je jako odpady komunalne podlegające segregacji.

Postępowanie z odpadami produktu: Unieszkodliwianie odpadowego produktu przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi, można traktować je jako odpady komunalne podlegające segregacji.

Producent:

Albert Polska. Sp. z o.o.