

Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.



Cena: 6,77 zł

Opis słownikowy

Marka	Mosbito
Postać	spray
Rejestracja	Produkt biobójczy
Substancja czynna	Deet

Opis produktu

Informacje podstawowe Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.

Mosbito max Spray odstraszający komary do pielęgnacji wrażliwej skóry osób narażonych na skutki ukąszenia owadów. Do stosowania bezpośrednio na skórę, na odkryte części ciała, do każdego rodzaju skóry.

Skład Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.

N,N-dietylo-m-toluamid (DEET) 25,77% (25,77g/100g)

Działanie Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.

Mosbito max Spray do odstraszania komarów, meszek, kleszczy, nie pozostawia uczucia lepkości.

Produkt zapewnia komfort podczas spacerów jak i również podczas przebywania w domu;

wygodny w użyciu preparat w postaci spray'u;
wyjątkowo długa ochrona przed owadami;
produkt biobójczy.

Dawkowanie Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.

Przed użyciem wstrząsnąć. Niewielką ilość preparatu należy rozpylić z odległości ok. 20 cm na odsłonięte części ciała. Unikać kontaktu z oczami. Chronić przed dziećmi. Tylko do stosowania zewnętrznego.

Informacje dodatkowe Mosbito MAX, spray odstraszający komary, meszki i kleszcze, 90 ml DATA WAŻNOŚCI 30.06.2024r.

Pierwsza pomoc:

W przypadku wdychania zapewnić dostęp świeżego powietrza i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu z oczami przemyć obficie wodą. Jeśli objawy nie ustąpią, należy zasięgnąć porady lekarza. Po połknięciu natychmiast zasięgnąć pomocy medycznej oraz pokazać lekarzowi opakowanie lub etykietę. Narażenie przez kontakt ze skórą: może powodować podrażnienie u osób wrażliwych. W przypadku wystąpienia podrażnienia skórę umyć wodą z mydłem. Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane. Nie wprowadzać do kanalizacji. Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem lub opakowaniem po produkcie.