

Płyn na komary, kleszcze i meszki Vaco 100 ml x 6 sztuk



Cena: 72,05 PLN

Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	VACO

Opis produktu

Płyn do odstraszenia owadów oparty o DEET 15% i olejek z eukaliptusa cytrynowego. Odstrasza komary, kleszcze i meszki. Dzięki zawartości substancji czynnych o potwierdzonym działaniu, skutecznie chroni przed ukąszeniami do 5 godzin od aplikacji. Posiada przyjemny zapach.

Cechy:

- odstrasza kleszcze, komary i meszki
- przyjemny zapach
- skuteczna substancja odstrasżająca - DEET 15%
- ochrona do 5 godzin

Ochrona przed komarami i kleszczami podczas aktywności fizycznej na zewnątrz jest niezwykle ważna, zwłaszcza w sezonie letnim.

Komary i kleszcze nie tylko mogą być uciążliwe ze względu na swędzenie i podrażnienia skóry, ale także stanowić poważne ryzyko dla zdrowia. Aby ochronić się przed komarami i kleszczami podczas aktywności na zewnątrz, warto stosować repelenty na owady.

VACO z DEET 15% to 3. stopień ochrony w skali VACO.

Preparat zawierający DEET 15% będzie odpowiednią ochroną dla aktywności na świeżym powietrzu. Może być stosowany u dzieci od 12. roku życia. Preparat z DEET 15% chroni przed ukąszeniami do 4 godzin

Stopień ochrony 3 w skali VACO to również produkt idealny na aktywności na świeżym powietrzu.

Sposób użycia:

Spryskać preparatem równomiernie nieosłonięte, narażone na kontakt z owadami części ciała z odległości 15-20 cm. Preparat można rozsmarować dłonią. W przypadku aplikacji na twarz i szyję preparat nanosić pośrednio – spryskać dłoń, a następnie delikatnie rozmasować. Nie stosować na uszkodzoną lub podrażnioną skórę i błony śluzowe. Po zakończeniu aplikacji dokładnie umyć ręce. Nie stosować produktu na dłonie dzieci. Unikać bezpośredniego wdychania rozpylanego produktu lub rozpylania produktu na oczy. Aplikacja na skórę: 1 raz dziennie – dzieci od 12. roku życia. 2 razy dziennie – osoby dorosłe.



Produkt biobójczy należy używać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.