

## VACO KIDS Płyn na komary, kleszcze i meszki dla dzieci od 1 roku życia 80 ml



Cena: 11,49 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	10 g/100g
Opakowanie	80 ml (but.)
Postać	płyn
Producent	VACO RETAIL SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Produkt biobójczy
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Wskazania**VACO KIDS Płyn na komary, kleszcze i meszki dla dzieci od 1 roku życia 80 ml Płyn to doskonały preparat w atomizerze zapobiegający ukąszeniom komarów, kleszczy i meszek. Receptura opracowana specjalnie dla dzieci posiada przyjemny, niedrażniący zapach, dopasowany pod wrażliwe małe noski. Całość zamknięta w poręcznym, kolorowym opakowaniu. Spray doskonale sprawdzi się w podróży, na spacerze, wszędzie tam gdzie maluchy narażone są ukąszenia komarów. Efekt odstraszenia utrzymuje się do 5 godzin. **Działanie**Cechy charakterystyczne skutecznie odstrasza owady i zapobiega ukąszeniom, działa do 5h, zapewnia ochronę 2w1 przed komarami i kleszczami, ma niezwykle przyjemny zapach, który zachęca do stosowania. **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. Nie wdychać par produktu. Po zakończeniu aplikacji dokładnie umyć ręce. Produkt stosować na zewnątrz pomieszczeń lub w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z materiałami syntetycznymi (np. ubranie). Dorośli i dzieci powyżej 12 roku życia stosować maksymalnie 3 razy dziennie. Dzieci pomiędzy 2 a 12 rokiem życia stosować 2 razy dziennie. Dzieci pomiędzy 1 a 2 rokiem życia stosować raz dziennie. **Ważne!** W przypadku dzieci w wieku 1 a 12 lat, produkt powinien być aplikowany przez dorosłych. **Skład**butyloacetyloaminopropionian etylu (IR3535) zaw. 10g/100g; olejek z australijskiego eukaliptusa cytrynowego, uwodniony, cyklizowany zaw. 0,1g/100g.