

MUSTICO TICK-OFF Spray do usuwania kleszczy 2w1 8ml

Cena: 8,54 zł



Opis słownikowy

Producent	BIOVENA PHARMA
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy

Opis produktu

Postać

Spray

Opakowanie

Pojemnik 8ml + pęseta

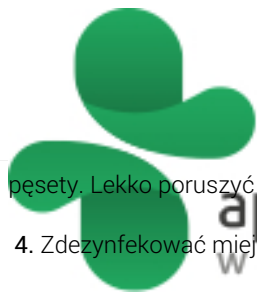
Działanie

Spray **Mustico Tick-Off** pomaga w bezpieczny i skuteczny usunąć kleszcza. Tradycyjne (mechaniczne) usuwanie kleszcza często powoduje uszkodzenie ciała pasożyta, co może spowodować wydalenie nagromadzonych płynów do ciała żywiciela i zarażenia chorobą zakaźną.

Spray **Mustico Tick-Off** natychmiastowo zamraża pasożyta, powodując wycofanie aparatu gębowego z ciała żywiciela, dzięki czemu ryzyko przeniesienia choroby zakaźnej jest zminimalizowanej.

Sposób użycia

1. Wycelować końcówkę rurki dozującej umieszczonej u góry pojemnika w część głowową kleszcza wbitą w skórę nosiciela.
2. Spryskać, aż strumień się zatrzyma. Do skutecznego zabicia kleszcza niezbędne jest od 1 do 3 rozpyleń. Nie należy przekraczać 3 rozpyleń na miejsce.
3. Rozpylona ilość środka natychmiast zamraża kleszcza i powoduje wycofanie narządu gębowego. Chwycić kleszcza za pomocą



pęsety. Lekko poruszyć na boki i usunąć.

4. Zdezynfekować miejsce po usunięciu kleszcza.
5. Pęsetę po wykonaniu zabiegu należy zdezynfekować.

Uwagi

Przed usunięciem kleszcza mógł wprowadzić ślinę z chorobotwórczymi drobnoustrojami, dlatego należy obserwować miejsce po wbiciu kleszcza. W przypadku pojawienia się zmian skórnych (np. rumień), czy innych niepokojących objawów chorobowych należy niezwłocznie skonsultować się z lekarzem.

Ostrzeżenia

Chronić przed słońcem i nagrzaniem powyżej temperatury 50°C - ogrzanie grozi wybuchem. Chronić przed dziećmi. Nie stosować u dzieci poniżej 3-go roku życia. Stosować wyrób wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie używać w razie stwierdzenia nadwrażliwości lub alergii po zastosowaniu wyrobu. Wyrób przeznaczony do stosowania zewnętrznego. Unikać kontaktu wyrobu z miejscami wrażliwymi, tj. oczy i ich okolice, błony śluzowe ust i nosa, miejsca intymne. Nie wdychać oparów.

Skład

1,1,1,2 - tetrafluoroetan.