

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/beaphar-fiprotec-m-134mg-1-pipeta-kropli-przeciwno-ektopasozytom-dla-srednich-psow-134mg-p-151091.html>



## BEAPHAR FIPROTEC M 134MG 1 Pipeta Kropli Przeciwno Ektopasozytom Dla Średnich Psów 134mg

Cena	<b>30,13 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8711231155125</b>
Kod producenta	<b>8711231155125</b>
Zastosowanie	<b>Owadobójcze</b>
Faza życia	<b>Bez ograniczeń producenta</b>
Waga	<b>0,134</b>

### Opis produktu

#### BEAPHAR FIPROTEC M 134MG - 1 Pipeta Kropli Przeciwno Ektopasozytom Dla Średnich Psów - Opis Produktu

Krople spot-on zawierające fipronil. Doskonała ochrona dla psów przed groźnymi ektopasożytami takimi jak pchły i kleszcze. Wyjątkowo łatwa aplikacja zapewniająca długotrwałą ochronę. Substancja czynna bezpieczna dla zwierząt i ludzi. Fiprotec, przy regularnie powtarzanych aplikacjach, stanowi element skutecznej terapii alergicznego pchlego zapalenia skóry, o ile zostało ono wcześniej zdiagnozowane przez lekarza weterynarii.

#### BEAPHAR FIPROTEC M 134MG - 1 Pipeta Kropli Przeciwno Ektopasozytom Dla Średnich Psów - Dane Techniczne

- 1 pipeta x 134mg

#### BEAPHAR FIPROTEC M 134MG - 1 Pipeta Kropli Przeciwno Ektopasozytom Dla Średnich Psów - Sposób Użycia

- Zawartość pipety aplikować na skórze grzbietu, pomiędzy łopatkami
- Przed nałożeniem kropli odgarnąć włosy aż do uwidocznienia skóry
- Aplikacje powtarzać w zależności od potrzeb, obecności pasożytów, założonego programu profilaktycznego, ale nie częściej niż co 4 tyg
- Zwierzęta zważyć przed podaniem i dobrać odpowiednią wielkość pipety, aby uniknąć przedawkowania
- Nie głaskać zwierząt bezpośrednio po aplikacji
- Zapoznać się z treścią ulotki przed użyciem produktu leczniczego weterynaryjnego
- Po jednorazowej aplikacji Fiprotec zabija wszystkie pchły, które są na psie i chroni przed inwazją kolejnych osobników przez okres 5 tygodni
- Producent nie ogranicza wieku zwierzęcia.

#### Dodatkowe Informacje

FIPROtec bardzo dobrze sprawdza się u zwierząt uwielbiających letnie zabawy w wodzie i u zwierząt wymagających regularnych kąpieli gdyż jego substancja czynna, którą jest fipronil, nie rozpuszcza się w wodzie.

Produkt skutecznie chroni przed inwazją najbardziej opornych kleszczy (na których przeprowadzono to badanie, czyli Dermacentor reticulatus, Rhipicephalus sanguineus) – między 7. a 28. dniem po aplikacji.

Stosowanie u zwierząt ciężarnych należy skonsultować z lekarzem weterynarii. Nie stosować u psów o masie ciała poniżej 5 kg.