

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/sabunol-plyn-do-zwalczania-pchel-w-otoczeniu-zwierzat-250ml-p-1940.html>

SABUNOL PŁYN DO ZWALCZANIA PCHEŁ W OTOCZENIU ZWIERZĄT 250ml

| | |
|------------|--------------------------------|
| Cena | 25,90 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | LABORATORIUM DERMAPHARM |

Opis produktu

Sabunol płyn to preparat przeznaczony do zwalczania pcheł w otoczeniu, w którym przebywają zwierzęta.

Zawiera mikrokapsułkowane składniki aktywne o przedłużonym działaniu: pyriproksyfen i permetrynę. Jest bezpieczny dla zwierzęcia i jego właściciela.

Eliminuje pchły w otoczeniu zwierząt: na legowiskach, dywanach, kanapach, w budach, piwnicach, klatkach (czyli w miejscach, w których pchły przebywają przez większą ilość czasu - pomiędzy okresami żerowania na żywicielu) itp. poprzez:

Likwidację i odstraszenie dorosłych pcheł w otoczeniu zwierząt - do 2 miesięcy.

Likwidację larw i jaj pcheł w otoczeniu zwierząt - do 2 miesięcy.

Przerywanie cyklu rozwojowego pchły w otoczeniu zwierząt.

Składniki:

(trans/cis) Permetryna (75:25) 0,05% - działa insektobójczo i odstrasza na pchły i kleszcze

Pyriproksyfen 0,01% - hormon juvenilny (IGR), nie dopuszcza do rozwoju jaj i larw pcheł w otoczeniu psa

Sposób użycia:

Spryskać równomiernie legowisko, budę, klatkę lub inną powierzchnię, na której występują pchły. Po dwóch tygodniach czynność powtórzyć. Zabieg zapewnia ochronę przeciwpchelną otoczenia zwierzęcia do 2 miesięcy. 100 ml płynu pozwala na jednorazowe, równomierne spryskanie powierzchni ok. 10 m².

UWAGA!

Nie dopuszczać do zlizywania preparatu przez koty

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Chronić przed dziećmi. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Unikać zanieczyszczenia skóry. Zanieczyszczoną skórę przemyć dużą ilością wody. W razie pošknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci, w temperaturze 5-30oC