

Peptivet
shampoo / foam / oto gel



Peptivet | shampoo

PRZEZNACZENIE

Eudermalny szampon dla psów i kotów.

SKŁAD

- peptyd AMP2041,
- diglukonian chlorheksydyny 0,1%,
- tris-EDTA,
- etoksylan lanoliny,
- amfoteryczne środki powierzchniowo czynne,
- woda dejonizowana.

WŁAŚCIWOŚCI

Szampon Peptivet® oczyszcza i głęboko nawilża skórę poprawiając jej stan fizjologiczny. Nie uszkadza warstwy hydrolipidowej skóry. Przeciwdziała podrażnieniom przywracając naturalną barierę ochronną skóry. Szampon zakłóca metabolizm biologiczny mikroorganizmów dzięki synergicznemu działaniu trzech składników - AMP2041, diglukonianu chlorheksydyny i Tris-EDTA). Szampon delikatnie się pieni i przeznaczony jest do częstych kąpieli.

Szampon Peptivet® zawiera: pochodne glicyny, N- (2-aminoetylo) -N- (2-hydroksyetylo) -, N-C12-20 acylu., sole monosodowe.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

- butelka 200 ml



WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Zwilżyć sierść zwierzęcia letnią wodą. Nałożyć produkt i delikatnie wmasować. Po 3-5 minutach ostrożnie przepłukać letnią wodą, następnie osuszyć.

Działa drażniąco na oczy.
W przypadku kontaktu z oczami, ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.
Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
Produkt do użytku weterynaryjnego.

Peptivet | foam

PRZEZNACZENIE

Eudermalny roztwór w postaci pianki dla psów i kotów.

SKŁAD

- peptyd AMP2041
- diglukonian chlorheksydyny 0,07%
- tris-EDTA
- sól lizyny glicerofosfoinozytolu
- glikol propylenowy
- gliceryna
- woda oczyszczona



WŁAŚCIWOŚCI

Peptivet Foam posiada działanie łagodzące i regenerujące barierę hydrolipidową podrażnionej skóry. Synergistyczne działanie trzech składników - AMP2041, diglukonian chlorheksydyny i tris-EDTA zaburza i przerywa metabolizm biologiczny mikroorganizmów.

Nieoleisty preparat na bazie wody, głęboko nawilżający skórę.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Rozprowadzić roztwór na skórze. Masować dostatecznie długo, aby zapewnić maksymalną absorpcję produktu. Nie splukiwać.
Stosować kilka razy dziennie, zgodnie z zaleceniami lekarza weterynarii.

W przypadku kontaktu z oczami ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.
Trzymać poza zasięgiem dzieci.
Produkt do użytku weterynaryjnego.

POSTAĆ

- pianka 100 ml

Peptivet

oto gel

PRZEZNACZENIE

Otologiczny, eudermalny żel do uszu z unikalną formułą AMP2041.
Dla psów i kotów.

SKŁAD

- AMP2041 (peptyd),
- diglukonian chlorheksydyny max 0,07%,
- tris-EDTA,
- witamina PP,
- cynk PCA (pirolidynokarboksylan cynku),
- glicerofosfoinozytol lizyny,
- celuloza,
- pirolidon poliwinylu,
- woda destylowana.



DZIAŁANIE

Peptivet zawiera unikalny, syntetyczny peptyd AMP2041 będący alternatywą do powszechnie stosowanych środków przeciwdrobnoustrojowych. Synergistyczne działanie AMP2041 - zarówno z chlorheksydyną (0,07%) oraz z tris-EDTA - zapewnia już w bardzo niskim stężeniu natychmiastowe działanie przeciw drobnoustrojom wywołującym zapalenie ucha zewnętrznego. Co więcej, zapobiega podrażnieniom i przywraca barierę ochronną skóry. Glicerofosfoinozytol lizyny i witamina PP wywierają działanie przeciwzapalne w dwojaki sposób – blokują hydrolizę kwasu arachidonowego oraz hamują wyrzut histaminy przez komórki tłuszczne. Nie występują efekty uboczne jak w przypadku preparatów steroidowych. Cynk i niacyna wpływają na poprawę stanu bariery skórnej, zwiększając jej nawilżenie i sprzyjając regeneracji.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Stosować co 48 godzin.

Psy małe i średnie: po wyczyszczeniu ucha niewielką ilość wprowadzić do kanału słuchowego - 2 naciśnięcia pompką Peptivet®.

Duży pies: po wyczyszczeniu ucha wprowadzić do kanału słuchowego - 3 naciśnięcia pompką Peptivet®.

Koty: po wyczyszczeniu ucha wprowadzić do kanału słuchowego - 1 naciśnięcie pompką Peptivet®.

Delikatnie wmasować w podstawę zewnętrznego przewodu słuchowego by równomiernie rozprowadzić produkt.

Okresy pomiędzy aplikacjami i ilość stosowanego produktu można zmienić według zaleceń lekarza weterynarii.

Upewnić się, że błona bębenkowa jest nienaruszona.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

- butelka 40 ml
- butelka 25 ml

