

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/geulincx-dermosterol-14x5ml-p-149143.html>

Geulincx Dermosterol 14x5ml



Cena	79,53 zł
Numer katalogowy	5900308510070
Kod producenta	5900308510070
Wielkość pupila	Bez ograniczeń producenta
Pojemność	70
Specjalna potrzeba	Wspiera zdrowie skóry i sierści, Łojotokowe zapalenie skóry
Faza życia	Bez ograniczeń producenta
Specjalna potrzeba(filtry)	Skóra, Sierść

Opis produktu

Geulincx Dermosterol 14x 5ml - Opis Produktu

Szczególnie polecany dla psów i kotów cierpiących z powodu łojotokowego zapalenia skóry – zawarte w preparacie kwasy Omega-3 i sylimaryna skutecznie ograniczają produkcję łoju. Dzięki wysokiej zawartości olejów – rybnego (pozyskiwanego głównie z mięśni), rzepakowego i lnianego (tłoczonych na zimno), z ostropestu i pestek winogron oraz lecytynie słonecznikowej – odżywia skórę, przywracając jej naturalne właściwości ochronne. Szczególnie polecany przy łojotokowym zapaleniu skóry.

Skład

- Olej rybi
- Tłoczony na zimno olej rzepakowy i olej lniany
- Olej z ostropestu
- Olej z pestek winogron
- Lecytyna słonecznikowa

Analiza Składu

- Producent nie podaje analizy składu

Dodatki

- Biotyna (witamina H) 50 mg
- Witamina E 100 mg
- Lecytyna 1000 mg
- Cynk 14,4 mg
- Miedź 7,5 mg
- Kwasy omega 3 16,24 g
- EPA + DHA 4,61 g
- ALA 11,45 g

Dawkowanie

Psy i koty do 10 kg – 1 ampułka co 3 dni.
Psy od 10 do 20 kg – 1 ampułka co 2 dni.
Psy powyżej 20 kg – 1 ampułka raz dziennie.

Producent nie ogranicza wieku i wielkości zwierzęcia.

Dodatkowe Informacje

Dermosterol jest innowacyjnym preparatem na rynku weterynaryjnym, którego aktywne związki wspierają prawidłowe funkcjonowanie skóry i sierści oraz zapewniają jej zdrowy wygląd. Unikatowe połączenie wielu substancji działa przeciwzapalnie i wspomagająco przy walce z łojotokowym zapaleniem skóry.

Olej rybi zawiera kwasy tłuszczowe Omega-3 (źródło EPA i DHA), wpływające na nawilżenie skóry oraz ograniczające wydzielanie substancji prozapalnych indukowanych promieniowaniem UV. Dzięki temu kwasy EPA i DHA działają ochronnie, wspierając procesy naprawcze skóry oraz łagodząc podrażnienia powstałe pod wpływem ultrafioletu. Brak kwasów Omega-3 w organizmie może spowodować, że naturalna odporność skóry ulegnie znacznemu osłabieniu.

Sylimaryna, czyli główny składnik ekstraktu z ostropestu plamistego ma działanie przeciwzapalne, przeciwutleniające i odtruwające. To właśnie ona ma wpływ na ilość produkowanego przez skórę łoju, skutecznie obniżając jego poziom oraz spowalniając procesy rogowacenia naskórka i zawartych w nim gruczołów łojowych.

Dermosterol zawiera także witaminy. Witamina A i E – witaminy rozpuszczalne w tłuszczach, będące naturalnymi przeciwutleniaczami, które spowalniają proces starzenia się skóry. Zapobiegają również nadmiernej suchości i keratynizacji (rogowaceni) skóry oraz wpływają na szybszą regenerację naskórka.

Cynk(w postaci chelatu aminokwasowego) ma istotny wpływ na stan i wygląd skóry oraz okrywy włosowej.