

CUTANIA[®]

Hair Control Total Care[®]

Dermatologiczny suplement zwiększający moc, zmniejszający nadmierną utratę i peeling włosów, odżywia uszkodzone włosy i pomaga w leczeniu dermatopatii u psów i kotów.



VetNova



CUTANIA®

Hair Control Total Care

Dermatologiczny suplement diety o wysokim potencjale odżywiania uszkodzonych włosów oraz pomocny w leczeniu dermatopatii u psów i kotów.

CECHY PRODUKTU:

- Pełna i zrównoważona formuła: dostarcza wszystkich niezbędnych składników odżywczych na rzecz wzrostu i wzmocnienia włókna włosa.
- 12 składników aktywnych, w tym działania synergiczne o wysokim poziomie synergii i biodostępności.
- Z biotyną, cynkiem, cysteiną L oraz witaminy.
- Zawiera Omega-3 i Omega-6. Bogaty w DHA, EPA i GLA.
- Pomaga zahamować i zapobiegać nadmiernemu wypadaniu włosów i łuszczenie się skóry.
- Stymuluje produkcję keratyny i kolagenu, ulepszenie elastyczności skóry i jakość włosów.
- Wskazane w odniesieniu do leczenia atopii i innych dermatopatii. Wzmacnia działanie bariery skóry, łagodzi swędzenie i redukuje stan zapalny skóry sprzyjający zapaleniu skóry i jej regeneracji.
- Wspomaga szybkie gojenie się ran, oparzenia lub obrażenia ciała.
- Bardzo bezpieczny - idealny dla długotrwałego leczenia.
- Wysoka smakowitość oleju - łatwość pobierania codziennie.
- Opatentowana metoda ekstrakcji na zimno.
- Omega-3 - maksymalna bioaktywność.



Gatunki docelowe:

Charakterystyka

Problemy dermatologiczne są jednym z głównych tematów konsultacji klinik weterynaryjnych. Są one łatwo widoczne dla właściciela i stanowią problem dobrego samopoczucia, wpływający również na dobry wygląd zwierzęcia.

W codziennej klinice konsultacje są bardzo częste z powodu złego stanu zdrowia skóry, nadmiernego wypadania lub nawet łysienia. Utrata włosów może być spowodowane przyczynami fizjologicznymi lub patologicznymi.

Wzrost włosów następuje poprzez uporządkowany cykl: anagen (aktywny wzrost), katagenu (faza przejściowa) i telogenu (faza iniekcyjna lub spoczynkowa). Zaburzenie w tej sekwencji może być spowodowane brakiem stymulacji wzrostu albo fazy anagenowej lub wydłużenia fazy telogenu.

Aby zapobiec lub położyć kres nadmiernemu wypadaniu włosów możemy zmodyfikować fizjologię mieszków włosowych i strukturę naczyń włosowatych poprzez zwiększenie mikrokrążenia pęcherzykowego krwi, stymulowanie wzrostu i wzmocnianie włókien włosowych.

Poprzez suplementację możemy również modulować fizjologię skóry, spowodować zmniejszenie stanu zapalnego i świądu, oraz częste objawy kliniczne chorób dermatologicznych, takie jak atopia.



Skład

(w kolejności malejącej):

- Olej rybny ekstrahowany na zimno
- Olej z ogórecznika
- Woda
- Glicerol
- Monostearat
- Wosk pszczeleli.

⚙️ Dodatki (na litr)

Witaminy i prowitaminy:

- Witamina B2 (Riboflawina) 690 mg;
- Witamina B3 (Niacyna) 4 250 mg;
- Witamina B5 (pantotenian wapnia) 1,640 mg;
- Witamina B7 (Biotyna) 200 mg;
- Witamina E (D-alfa-tokoferol) 7,490 mg.

Elementy śladowe:

- Cynk 10 000 mg.

Składniki analityczne:

- Wilgotność 4,5 %
- Białko surowe 0,4 %
- Włókna surowe < 0,2 %
- Tłuszcz surowy 85 %;
- Popiół 1,2%.

VetNova
www.VetNova.pl

CUTANIA®

Hair Control Total Care



Składniki aktywne (na ml):

Biotyna	200 µg	Witamina B2 (Ryboflawina)	0,7 mg
Cynk	10 mg	Witamina B3 (Niacyna)	4,25 mg
L-isteina	0,5 mg	Witamina B5 (Pantotenian)	1,6 mg
Omega-3 a*	204 mg	Witamina A*	371 µg
Omega-6 b	95,2 mg	Witamina D3*	0,6 µg
aEPA	36,5 mg	Witamina E	7,5 mg
DHA	139,5 mg		
bGLA	33,9 mg		

Mechanizm działania

Odżywianie jest niezbędne, aby utrzymać włosy i skórę w optymalnej kondycji. CUTANIA® - Hair Control Total Care stanowi ekskluzywną formułę, która zapewnia skład głównych składników odżywczych skóry i włosów najwyższej jakości i bioaktywności, w odpowiednich i zrównoważonych proporcjach.

Aktywne składniki CUTANIA® Hair Control Total Care działają synergistycznie na fizjologię włosów i mieszków włosowych poprawia jakość sierści, zmniejszając wypadanie włosów i złuszczenie. Pomagają one również przywrócić równowagę bariery ochronnej skóry, poprawia elastyczność skóry i zapobiega przedostawaniu się alergenów. Ponadto łagodzą świąd i zmniejszenie stanu zapalnego skóry poprzez wspomaganie leczenia atopii i innych dermatopatii.

Biotyna (B7) i inne **witaminy z grupy B** są ściśle związane ze zdrowiem skóry i jakością włosów. Biotyna to przede wszystkim ważny lek w leczeniu łysienia, ponieważ jego suplementacja poprawia jakość keratyny, zwiększenie elastyczności korowej i zagęszczanie skóry. Niedobór biotyny może powodować łysienie, uogólnione złuszczenie, leukotrioza i sprawiają, że włosy są matowe i kruche. Jest to kofaktor enzymu karboksylazy niezbędnego do metabolizmu węglowodanów, lipidów, aminokwasów i puryn oraz uczestniczy również w transkrypcji i stabilizacji genu.

Niacyna (B3) jest ważna w metabolizmie energii komórkowej i naprawia DNA; wywołuje wazodilatację skórną poprzez stymulację uwalniania prostaglandyny D i E, które zwiększają mikrokrążenie krwi pęcherzykowej, poprawiając w ten sposób zaopatrzenie w składniki odżywcze. Niedobór niacyny może powodować swędzące zapalenie skóry w okolicy brzucha i kończyn tylnych.

Niedobór **ryboflawiny (B2)** może spowodować wysuszenie skóry powiek i brzucha. Wreszcie, kwas pantotenowy i **pantanol (B5)** powodują działanie nawilżające skórę. Niektóre badania wykazały, że kwas pantotenowy jest niezbędny do utrzymania proliferacji i różnicowania keratynocytów. W badaniach na zwierzętach przyspieszenie nastąpiło podczas gojenia ran i tworzenia się silniejszych tkanek bliznowatych po zażyciu miejscowym i/lub doustnym.

Niedobór B5 może prowadzić do osłabienia i utraty włosów.

Cynk jest niezbędnym pierwiastkiem śladowym w wielu procesach biologicznych, takich jak regulacja odporności, modulacja keratogenezy i gojenia oraz utrzymywania funkcji rozrodczych. Działa on synergistycznie z witaminą E. Cynk jest silnym inhibitorem mieszków włosowych o regresji pęcherzykowej i sprzyja optymalnemu wzrostowi włosów. Kombinacja biotyny i cynku była szeroko badana w przypadkach wypadania włosów z dobrymi wynikami. Ponadto, wspomagając gojenie się skóry, pozwala na lepszą regenerację zmian wywołanych chorobami alergicznymi.

L-cysteina jest aminokwasem wytwarzanym z alfa-keratyny, który jest ważny w tworzeniu się disiarczku w białkach, które przyczyniają się do jego sztywności oraz odporności na proteolizę.

Niezbędne kwasy tłuszczowe Omega-3 i Omega-6 (EFAs) są niezbędne do utrzymania struktury i funkcji skóry. Mają one uznanie działanie przeciwzapalne, a liczne badania okazały się przydatne w leczeniu świądowego zapalenia skóry, takiego jak atopia. Udowodniono również, że uzupełnienie z EFA i cynkiem w ilościach przekraczających zalecane wartości minimalne powodują znaczną poprawę jakości sierści psów, poprawiając połysk i zmniejszając złuszczenie.



Gdzie kupić?

Produktów VetNova szukaj w dobrych klinikach weterynaryjnych oraz sklepach zoologicznych.

Aktualną listę punktów sprzedaży znajdziesz w oficjalnym serwisie www.VetNova.pl



Oficjalny i wyłączny dystrybutor produktów VetNova w Polsce:

P.P.H.U. Zoo-Vet Sp. z o.o.

🏠 ul. Cicha 6

05-825 Grodzisk Mazowiecki

☎ +48 501 756 369

+48 22 755 20 34

@ zoovet@zoovet.pl

CUTANIA® Hair Control Total Care

Omega – 3s (kwas eikozapentaenowy (EPA) i kwas dokozaheksaenowy (DHA) mają właściwości przeciwzapalne i aktywny udział w przepuszczalności błon komórkowych. Nie mogą one być metabolizowane, dlatego należy je podawać bezpośrednio z dietą. Suplementacja zmniejsza zapalenie i swędzenie oraz poprawia odpowiedź immunologiczną.

Omega-6s pomagają utrzymać przepuszczalność i nawilżenie bariery skórnej oraz spójność skóry właściwej poprzez ograniczenie przeskórnego przenikania alergenów i drobnoustrojów (zakażenia bakteryjne i grzybicze). Są odpowiedzialne za utrzymanie skóry i włosów w zdrowiu, dobrym wyglądzie i poprawiają elastyczność skóry i włosów. CUTANIA® Hair Control Total Care zawiera wysokie stężenie **kwasy gamma linolenowego (GLA)**, Omega-6 o większej wartości terapeutycznej, szczególnie w chorobach skórnych, takich jak egzema atopowa.

Witamina A jest niezbędna do tworzenia i różnicowania keratynocytów i dalej warstwy rogowej. Działa ona na fizjologię pęcherzyków włosowatych, przedłuża fazę anagenową i skraca czas trwania fazy telogenowej. Jest zatem ważna dla zachowania zdrowej skóry i komórek włosów. Ponadto przyczynia się do zachowania wzroku i prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego.

Witamina D3 ma kluczowe znaczenie dla normalnego wchłaniania się i wykorzystania wapnia i fosforu, przyczyniając się do wzmocnienia kości, zębów i mięśni oraz optymalnego funkcjonowania układu odpornościowego. Na poziomie skóry witamina D tłumia odpowiedź immunologiczną, poprawia aktywność peptydów przeciwdrobnoustrojowych oraz wzmacnia integralność bariery skórnej, tworząc terapeutyczną możliwość w atopowym zapaleniu skóry. Ponadto chroni keratynocyty przed promieniowaniem UV.

Witamina E jest silnym naturalnym przeciwutleniaczem. Dodatkowo zwiększa mikrokążenie krwi, stymulując tym samym wytwarzanie substancji wazodylatujących, takich jak prostaglandyna E2 i prostacyklina, oraz hamując natlenienie lipidów. Jej niedobór powoduje złuszczenie, łojotok, rozległe łysienie i zaburzenia odpornościowe. Najnowsze badania wykazały, że u psów z atopowym zapaleniem skóry zawartość w osoczu witaminy E jest niższa niż u zdrowych psów; wyniki te sugerują, że stosowanie suplementów witaminy E może być przydatne w leczeniu tej patologii. Inne badania wykazały, że wysokie spożycie witamin A i E hamują rozwój chorób alergicznych u dzieci.

Wskazania

CUTANIA® Hair Control Total Care dostarcza wszystkich niezbędnych składników odżywczych dla optymalnego odżywiania włosów. Dodatkowo wzmacnia działanie bariery skóry i redukuje stan zapalny, wspomagając jej regenerację.

- Zapobieganie i leczenie nadmiernych zmian we włosach.
- Zapobieganie i leczenie złuszczenia.
- Terapia stanów zapalnych i chorób skóry, takich jak alergiczne zapalenie skóry i atopia, w szczególności terapia długoterminowa po opanowaniu ostrej fazy. Może to pomóc zmniejszyć dawkę steroidów w skomplikowanych przypadkach.
- Wspieranie leczenia zwierząt z dermatopatiami, związanych z niedoborami niezbędnych składników odżywczych, aby lepiej zregenerować włosy i skórę.
- Zaburzenia gojenia się ran, oparzenia lub inne zmiany skórne.
- Zapalenie skóry reagujące na cynk.

Sposób użycia

Wstrząsnąć przed użyciem. Podawać przez wymieszanie z pokarmem lub doustną strzykawką.

Dawka dzienna: początkowo (10 dni), 2 ml / 5 kg. Następnie 1ml / 5kg.

Efekty CUTANIA® Hair Control® Total Care zaczynają występować 3-4 tygodnie po rozpoczęciu podawania.



Opakowanie

Opakowanie zawiera 120ml produktu.

Produkcja i środowisko naturalne:

Omega-3 w formule CUTANIA® Hair Control Total Care otrzymywany jest unikalną, opatentowaną metodą, która jest naturalną ekstrakcją na zimno w 100%, która utrzymuje strukturę molekularną DHA i EPA w stanie nie-naruszonym, która gwarantuje maksymalną biodostępność i bioaktywność. Inne produkty powstają przez gotowanie w wysokiej temperaturze lub stosowanie rozpuszczalników chemicznych do ekstrakcji oleju z ryb.

CUTANIA® Hair Control Total Care jest w 100% przyjaznym preparatem dla środowiska, ponieważ nie wytwarza odpadów poprzez pełne wykorzystanie surowca.

CUTANIA® Hair Control Total Care jest produkowana w Hiszpanii w zakładzie produkcyjnym klasy farmaceutycznej.

Ostrzeżenia

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w chłodnym, suchym miejscu (15-20°C), chroniony przed światłem słonecznym i na zewnątrz z dala od zasięgu dzieci i zwierząt.

W temperaturze pokojowej może tworzyć się wytrącanie cieczy.