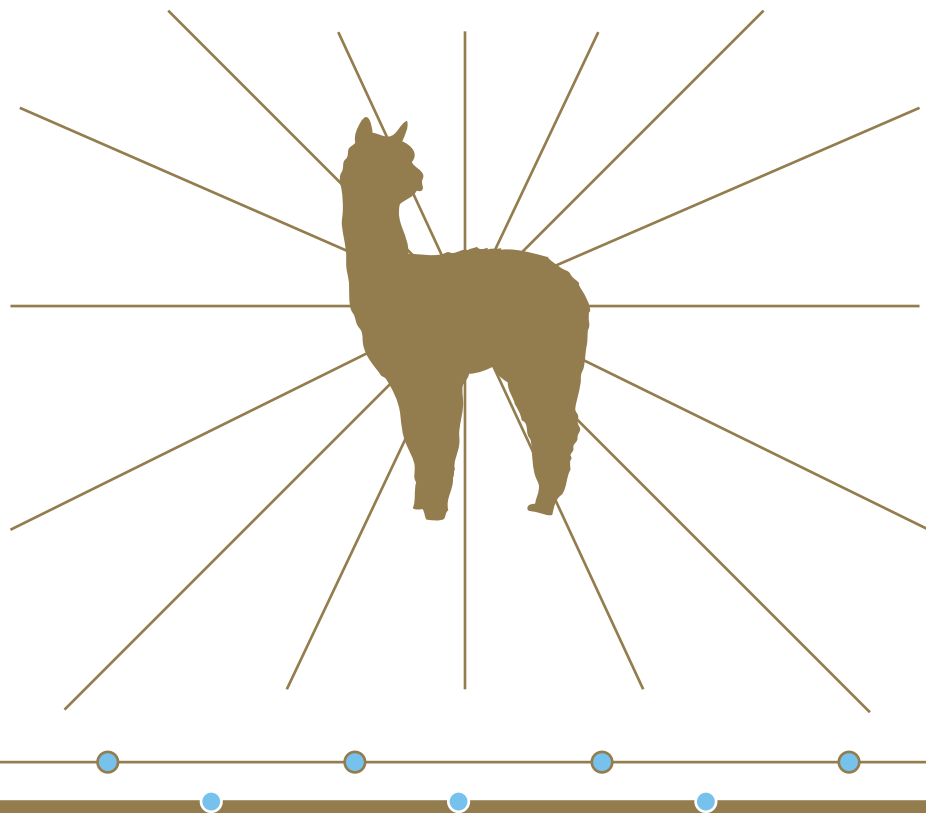


PRODUKTY Z OZONEM

DLA ALPAK



Produkty z biologicznie czynnym ozonem dla alpak zalecane są zarówno w pielęgnacji jak i leczeniu różnych dermatoz, w tym grzybic.

Wykazują działanie antybakteryjne, grzybobójcze i przeciwzapalne. Stanowią wsparcie dla skóry w odbudowie sierści, a także silnie ją dotleniają.



CONIRAYA

JAKOŚĆ POTWIERDZONA
PRZEZ CONIRAYA

OSONOWA MAŚĆ Z PROPOLISEM DLA ALPAK



Wyprodukowano w technologii
chronionej patentem nr. PL 220421.

Maść przeznaczona dla Alpak zawierająca czynny biologicznie **ozon o działaniu antybakteryjnym, grzybobójczym, wirusobójczym oraz silnie dotleniającym skórę**. Wzbogacona propolisem o właściwościach przeciwpierwotniakowych, miejscowo znieczulających i przeciwzapalnych jak również bakteriobójczych. Dodatkowo olej bawełniany dostarcza regenerującej się skórze składników aktywnych.

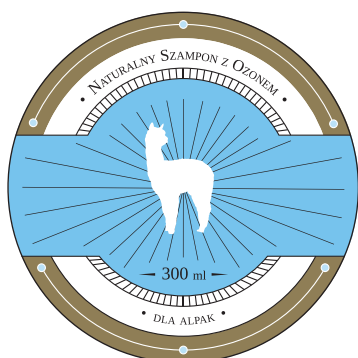
WSKAZANIA:

Pielęgnacja oraz ochrona skóry po zranieniach, otarciach. Regeneracja miejsc zmienionych chorobowo, wsparcie dla odbudowy uszkodzonej tkanki, przywrócenie skórze cech naturalnych po atakach pasożytów. Wsparcie dla skóry w odbudowie runa.

SKŁAD:

Petrolatum, Ozonized Olive Oil, Lanolin, Propolis Cera, Alcohol Denat., Gossypium Herbaceum Seed Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Dicaprylyl Ether.

SZAMPON OSONOWY DLA ALPAK



Wyprodukowano w technologii
chronionej patentem nr. PL 220424.

Szampun przeznaczony do kąpieli wielbłądotycznych zawierający najwyższej jakości ozonowaną oliwę z oliwek. Ozon uwalnia się podczas kąpieli dezynfekując skórę i natleniając ją. Dzięki temu wełna i skóra pozbawiane są wielu patogenów wywołujących schorzenia skóry. Szampun ma **silne działanie antybakteryjne, grzybobójcze i przeciwzapalne**. Zalecany jest do pielęgnacji zwierząt oraz w leczeniu różnych dermatoz, w tym grzybic.

SPOSÓB UŻYCIA:

Stosować na zwilżoną wełnę wmasowując przez kilka minut do powstania piany tak, aby umożliwić działanie substancji aktywnych zawartych w szamponie.

SKŁAD:

Aqua, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Lauroyl Sarcosinate, Glycerin, Acrylates Copolymer, Ozonized Olive Oil, PEG-75 Lanolin, Cocamide DEA, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder Extract, Polyquaternium-10, Sodium Hydroxide, Citric Acid, Salicylic Acid, Sorbic Acid, Benzyl Alcohol.