

## Sommerekzem Hund

### Hundepflege Sommerkexem

[www.NANOTrends.eu](http://www.NANOTrends.eu)



#### Produktbeschreibung

EkzemPflege Hund ist ein hochwirksames Pflegemittel um die Heilung der Hundehaut beim Sommerkexem zu unterstützen. Dazu wird eine wenige Nanometer (1 nm = ein Millionstel Millimeter) dünne Schicht mit Wirkstoffen erzeugt. Das Produkt enthält keine Nanopartikel. Durch das spezielle release-System (langsame Ausschüttung des Wirkstoffes) in einer nanoskaligen Matrix werden die Wirkstoffe langsam und gleichmäßig abgegeben. Die Wirkstoffe werden im Vergleich zu anderen Produkten durch diese Technologie kontinuierlich (Langzeiteffekt) abgegeben. Das Pflegemittel EkzemPflege Hund ist dadurch wirksamer als vergleichbare Sommerkexem-Mittel.

EkzemPflege Hund unterstützt die Heilung bei Sommerkexemen. Der Wirkstoff Natriumpyrithion (desinfizierendes Salz) ist in einer nanotechnologischen Matrix (eingebundene Wirkstoffe in anderem Wirkstoff) eingebunden und bewirkt eine Langzeitdesinfektion. Die antimikrobielle Wirkung verhindert Bakterien und unterstützt die Heilung des Sommerkexem beim Pferd.

#### Inhaltsstoffe:

Milchsäure, Harnsäure, Natriumlactat, Natriumpyrithion, Boretschöl, Rimulgan, Wasser.

#### Wirkungen der Inhaltsstoffe:

Urea pura = Harnsäure als Feuchtigkeitsspender zur

Linderung bei Sommerkexem

Acidum lacticum = Milchsäure wirkt desinfizierend und antibakteriell

Borretschöl = Die Gamma-Linolensäure wirkt sich positiv auf Entzündungen und das Hautbild aus

Eine deutliche Besserung des Sommerkexem beim Hund tritt in der Regel nach 3 bis 14 Tagen ein.

- optimale, innovative Pflege bei Sommerkexem
- enthält kein Cortison
- der Juckreiz durch das Sommerkexem wird sofort gestoppt
- der Anflug der Kriebelmücken wird erheblich reduziert
- keine öligen Rückstände
- hochwirksam da langanhaltende Wirkung durch nanopartikuläre Aufbereitung der Inhaltsstoffe

#### Verarbeitung

##### Anwendung:

Zur Feindosierung von EkzemPflege Hund sollte der Tropfverschluss nur mit einer dünnen Nadel eingestochen werden. Auf die betroffenen Stellen täglich dünn und gleichmäßig bis zur Abheilung auftragen.

##### Wichtig:

Nicht im direkten Sonnenlicht auftragen.

#### Technische Daten

##### Verdünnung:

keine

##### Aushärtung/Trocknung:

keine

##### Verarbeitungstemperatur:

+5°C bis +45°C

vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

##### Lagerung und Haltbarkeit:

siehe Flaschenaufdruck, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

##### Lagertemperatur:

+5°C bis +25°C

##### Einfluss der Umgebung:

Nicht unter +5°C anwenden

##### Umwelt:

vollständig biologisch abbaubar

##### Toxizität:

keine

