

Essential 6[®] spot-on für Pferde

Multifunktionales Spot-on
für Pferde



Das patentierte **Essential 6[®] spot-on** enthält zahlreiche natürliche Bestandteile (ätherische Öle, Ω -3- & Ω -6-Fettsäuren aus Pflanzenölen). Die Spot-on Formulierung ermöglicht eine einfache Applikation und bewirkt eine gleichmäßige Verteilung auf der Haut.



Packungsgröße
4 Flaschen x 30 ml

Wesentliche Bestandteile

- Hanfsamen-Öl (reich an Ω -3 & Ω -6-Fettsäuren): feuchtigkeitsspendend, pflegend, verbessert die Hautbarriere
- Ätherisches Neem-Öl (reich an essentiellen Ω -3 & Ω -6-Fettsäuren): antimikrobielle Eigenschaften
- Ätherische Öle bzw. Extrakte aus Gewürznelken, Kampferbaum, Wintergrün, Rosmarin, Kurkuma, Oregano, Lavendel, Pfefferminze, Teebaum und Zeder: hautpflegend, lindernd, kräftigend, desodorierend, hautschützend, antimikrobielle Eigenschaften
- Vitamin E: antioxidative Eigenschaften

Anwendungsbereiche

- Zum Schutz der Haut vor Austrocknung durch Umwelteinflüsse, z. B. Sonne
- Zur allgemeinen Verbesserung der Haut- und Fellqualität
- Zur Unterstützung bei der Therapie von Hautproblemen, die mit einer gestörten Hautbarriere einhergehen, z. B. beim Sommerekzem
- Zur vorbeugenden Pflege bei Pferden mit rezidivierenden Hautproblemen

Anwendungsempfehlung

Den gesamten Inhalt einer Flasche auf mehrere Punkte entlang der Rückenlinie auftragen. 1 Flasche pro Woche über 2 Monate, gefolgt von einer Flasche alle 2 Wochen so lange wie notwendig über mehrere Monate. Das Tier 2 Tage vor und nach der Anwendung nicht waschen

Studie: Einsatz von Essential 6[®] spot-on bei Pferden mit Sommerekzem

C. BOURGEOIS-GIUNGAND, E. BENSIGNOR, T. LAUNOIS, T. HORNSCHUH

(Open study in South Africa on Dermoscent[®] Essential 6 Spot-on skin care composed of essential oils and essential fatty acids for horses.).

Die Eigenschaften von **Essential 6[®] spot-on für Pferde** zur pflegenden Unterstützung wurden bei 11 Pferden mit Sommerekzem getestet. Die Studie wurde unter tierärztlicher Kontrolle durchgeführt. Das Spot-on wurde 1 x wöchentlich über 30 Tage aufgetragen. 9 Pferde erhielten keine sonstige Therapie, 2 Pferde mit besonders starken Läsionen erhielten zusätzliche Medikamente.

