



www.kevinbacons.com

The very best in horse care



Lucy Diamonds
Effective Green Shampoo

◆ HORSE SHAMPOO ◆

Wirkstoffe

Eukalyptusöl (E. globulus)	0,5 g/50 ml
Minzöl (Mentha arvensis)	0,5 g/50 ml
Margosa-Extrakt	5 %

Nicht-medizinische Inhaltsstoffe (INCI)

Natriumlaurylathersulfat, Glycerin, Cocamidopropylbetain, Natriumchlorid, Zitronensäure, Propyl-4-hydroxybenzoat, Methyl-4-hydroxybenzoat, Azadirachta indica, Benzalkoniumchlorid, Cocamide DEA, Beta-Citronellol

Vorsichtsmaßnahmen

Nicht auf Wunden oder geschädigte Haut auftragen.
Vor der Verwendung bei trächtigen oder säugenden Tieren sowie bei jungen Tieren ist eine tiermedizinische Fachkraft zu Rate zu ziehen.
Nur zur topischen Anwendung geeignet, orale Aufnahme durch die Pferde verhindern.
Kontakt mit Augen und Schleimhäuten vermeiden.

Verpackung: 1 l, 250 ml (Muster)



◆ ACTIVE SOAP ◆

◆ HORSE SHAMPOO ◆

◆ MANICOUAGAN CLAY ◆

KEVIN BACON'S Pferdeshampoo :

Lucy Diamonds Effective Green Shampoo

Das wirksame Shampoo Lucy Diamonds von Kevin Bacon's vereint in seiner Rezeptur Extrakte, die für ihre beruhigenden und schützenden Eigenschaften bekannt sind, mit sanften waschaktiven Substanzen. Das Produkt kann bei insektenverursachten Ekzemen oder zum Schutz der Haut nach starkem Schwitzen verwendet werden. Lucy Diamonds Shampoo wird besonders für Pferde mit sensibler Haut empfohlen, die schlechten Witterungsbedingungen ausgesetzt sind oder häufig gewaschen werden. Seine einzigartige Rezeptur schützt vor schlechten Gerüchen, die durch Mikroorganismen verursacht werden können.

Eukalyptusöl: Das Öl des Eukalyptusbaums (Eukalyptus Globulus) ist antiseptisch, viren- und entzündungshemmend. Sein aktiver Bestandteil, das Eucalyptol oder Cineol, ist wirksam gegen Schuppen, weil es einen Pilz namens Pitysporum bekämpft.

Eine 2012 durchgeführte Studie hat diese Eigenschaften nochmals präzise bestätigt. Nebenbei hilft der erfrischende Geruch auch noch im Kampf gegen Stress und Müdigkeit.

P. Selvakumar, B. Edhaya Naveena, S.D. Prakash, Studies on the antidandruff activity of the essential oil of coleus amboinicus and eucalyptus globulus. Asian Journal of Tropical Biomedicine, 2012.

Ackerminzenöl (Mentha arvensis): Minzöl besitzt neben seinem frischen, lieblichen und leicht pikanten Duft auch eine stimulierende Wirkung auf den Organismus – es ist tonisch und unterstützt die Wiederherstellung der Vitalität.

Die hohe Konzentration von Menthol im Ackerminzenöl wirkt nicht nur stark erfrischend, sondern auch entlastend und beruhigend bei Insektenstichen.

Domenico Trombetta, Francesco Castelli, Maria Grazia Sarpietro, Vincenza Venuti, Mariateresa Cristani, Claudia Daniele, Antonella Saija, Gabriela Mazzanti und Giusppe Bisignano.

Antimicrob Agents Chemoter. 2005 Jun; 49 (6): 24742478.doi: 10.1128/AAC.49.6.2474-2478.2005

Niemöl (Margosa): Der Extrakt des Niembaums oder Margosa hilft aktiv in der Vertreibung von Stubenfliegen (Musca Domestica), verschiedenen Ameisenarten, Flöhen und Zecken sowie generell gegen Spinnentiere und Milben (Dermatophagoides Farinae), darunter auch rote Vogelmilben (Dermanyssus Gallinae). Aufgrund dieser nachgewiesenen Eigenschaften wurde es als Biozid anerkannt und in der europäischen Klassifikation „Biozid TP18“ (09. Dezember 2011) klassifiziert. Die insektenabschreckende Wirkung des Shampoos wird ab der ersten Anwendung deutlich, selbst bei niedrigen Konzentrationen an Niemöl. Mitunter lässt sich die Flucht von Parasiten von den behandelten Körperstellen des Tieres mit bloßem Auge beobachten.

Die Wirkung beruht auf den im Niemöl enthalten Bitterstoffen, welche die behandelten Oberflächen für Insekten ungeeignet zur Larvenablage und zur Ernährung machen. Die Parasiten fliehen, weil ihre protein- und aminosäurereiche Nahrung „verdorben“ wird und sie dazu bringt, sich ein anderes Wirtstier zu suchen.

In der Regel ist kein Gewöhnungseffekt der Parasiten an Niemöl festzustellen, ebenso treten keine Resistenzen auf. Der Erfolg der Behandlung, die anhaltende Wirkung und das Fehlen von Gewöhnungs- bzw. Resistenzeffekten ist vermutlich der hohen Anzahl aktiver Bestandteile des Niemöls zu verdanken, die erst im Synergieeffekt so wirksam werden. Seine parasiten- und pilzhemmenden Eigenschaften machen das Niemöl zu einem wichtigen Bestandteil natürlicher Schädlings- und Insektenbekämpfungsmittel. Verschiedene Studien haben gezeigt, dass Niemöl durch die Wirkung des Azadirachtins, welches es enthält, außerdem auch pilzhemmende Eigenschaften hat, insbesondere gegen Dermatophyten.

Gebrauchsanweisung

Das Pferd gründlich nass machen, Lucy Diamonds Shampoo auf das ganze Fell auftragen und vorsichtig massieren. Ein paar Minuten wirken lassen. Spülen. Falls erforderlich, ein weiteresmal anwenden.

Zusätzliche Hinweise :

