

KOKOLAURIN *dogs*

Anti-Zecken-Spray

Inhaltsstoffe: Wasser, Kokosöl, Schwarzkümmelöl, Lavendelöl, Teebaumöl, Geraniol, Proline, Polyglyceryl-6-Caprylate.

Biozider Wirkstoff: Geraniol 18 ml/l.

BAuA Reg.-Nummer: N-98699

ACHTUNG: Geraniol, Lavendelöl. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schutzhandschuhe tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen. Enthält Geraniol (Citronellol) und Lavendelöl (Linalool, Dipentene). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



Vetlando[®]

Eine Marke der **Petlando GmbH**
Frühlingstr. 15 • D-86415 Mering
www.petlando.com • 08233 / 79421 - 0



Anti-Zecken-Spray: Umgebungs- und Kontaktspray für Hunde gegen Zecken. Mit natürlichen Bestandteilen aus ätherischen Ölen und Kokosöl.

ANWENDUNG:

Als Umgebungsspray: Unmittelbare Umgebung des Tieres besprühen (Schlafplatz, etc.). Die Anwendung 1- bis 2-mal wöchentlich wiederholen. **Als Kontaktspray:** Das Zeckenmittel für Hunde direkt auf das Fell des Tieres sprühen, vorzugsweise auf den Schwanzansatz und zwischen die Schulterblätter. Bei der Anwendung am Tier im Abstand von ca. 10 cm aufsprühen und Augen sowie Atemwege unbedingt aussparen! Die Häufigkeit der Anwendung des Zeckenschutzmittels für Hunde richtet sich nach den individuellen Lebensumständen des Tieres.

Vor Gebrauch gut schütteln!

Hinweis: Ätherische Öle können Hautirritationen auslösen. Das Produkt nur in angegebener Dosierung und Anwendungsart anwenden. **Nicht bei Katzen anwenden.**



LOT

Nach dem Öffnen 12 Monate haltbar.
Kühl, trocken & lichtgeschützt lagern.

UFI: 5EQV-MVEX-C00E-Y3EF

100 ml