



TEXTILSCHUTZ KISSEN

Nexa Lotte® Textilschutz Kissen schützen Kleidung und andere Textilien sicher und einfach vor Befall durch Kleidermotten. Der aus den Säckchen entweichende Duft vertreibt die Falter effektiv und schützt so vor einem Neubefall. Auch die Ausbreitung eines Befalls wird eingedämmt. Die Wirkung dauert bis zu 3 Monate an. Zur Anwendung in Kleiderschränken, Schubladen, Kommoden und Truhen, in denen Kleidung aufbewahrt wird. Die Möbel und Räume können während der Anwendung wie gewohnt genutzt werden. Ein anfangs intensiver Geruch nach dem Öffnen der Beutel ist produktspezifisch und vermindert sich kontinuierlich bei einer Wirkdauer von 3 Monaten. Bei Bedarf Räume lüften.

- Wirksames, anwendungsfertiges Vertreibemittel gegen Kleidermotten (Falter)
- Sofort- und Langzeitwirkung bis zu 12 Wochen
- Beugt Schäden an Textilien vor
- Zur Anwendung in Kleiderschränken und Kommoden

ANWENDUNG

Zur Anwendung als Repellent zur Fernhaltung von Kleidermotten 2 Säckchen in Kleiderschränken bis 1,2 m³ Volumen aufhängen (mittels beiliegenderm Haken). In Kommoden und Schubladen je 1 Säckchen auslegen. Schrank, Schubladen und Kommoden nach der Anwendung weitgehend geschlossen halten. Zum Schutz von Textilien aus Wolle, Pelz, Fellen und anderen Textilien, die von der Kleidermotte befallen werden. Für einen andauernden Schutz nach 3 Monaten die Säckchen gegen neue austauschen.

- Die Säckchen aus der Schutzfolie entfernen. Säckchen selbst nicht öffnen. Der Duft entweicht durch die durchlässigen Fasern des Materials.
- **Hinweis:** Der Beutel wird mittels beiliegenderm Haken im Schrank aufgehängt oder in Schubladen und Kommoden ausgelegt.

VORSICHTSMAßNAHMEN

Vorsichtsmaßnahmen: Das Produkt nur gemäß Gebrauchsanleitung anwenden. Fehlgebrauch kann Gesundheits- und Sachschäden verursachen. Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Anwendung bei Befallsgefahr. Für die Verwendung durch den Verbraucher (privaten Verwender).

Nexa Lotte Textilschutz Kissen - Biozidprodukt, Produktart PT 19 - Repellent (Passiver Verdampfer).

N-97234

Wirkstoff: 200 g/l (20 Gew.-%) Eukalyptus citriodora Öl, hydratisiert, cyclisiert (Zitroneneukalyptusöl, hydratisiert, cyclisiert), CAS-Nr. 1245629-80-4-Formulierung; Dampf erzeugendes Produkt (VP) – Passiver Verdampfer, Emulsionskonzentrat (EC) auf inertem Träger-Säckchen á 12,5 g mit 5,25 g Tränklösung.

UFI: 3300-VOPV-T00Y-G2V1

Enthält 2-hydroxy-alpha, alpha, 4-trimethylcyclohexanmethanol, Citronellol, Cineol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Ⓞ Evergreen Garden Care Deutschland GmbH
Am Brand 41, D-55116 Mainz, Tel.: +49 (0)1805/780300
(14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min.)
aus den Mobilfunknetzen),
www.nexalotte.de

Ⓞ Evergreen Garden Care Österreich
GmbH, Franz-Brötner-Straße 11-13
A-5071 Wals-Siezenheim
Tel.: +43 (0)662/453713 300
www.nexalotte.at

Inhalt: **2 Säckchen á 12,5 g**
mit 5,25 g Tränklösung, inkl. 2 Hängehaken

Chargennummer und Verfallsdatum:
siehe Aufdruck
CR10257 2014/36202



ERSTE HILFE

Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt hinzuziehen.
Kontaminierte Kleidung und Schuhe ausziehen und vor Wiederverwendung gründlich waschen. Nach Hautkontakt: Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Nach Augenkontakt: Kontaktlinsen entfernen. Auge mehrere Minuten unter fließendem Wasser bei weit gespreizten Lidern spülen. Nach Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser spülen.

LAGERUNG

Kühl und trocken.
Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren.

ENTSORGUNG

Altbestände und Reste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Entleerte Verpackungen sollen der Wiederverwertung (Wertstoffhof) zugeführt werden.