


# VOR GEBRAUCH GUT SCHÜTTELN!

Nexa Lotte® Insekten-Spray mit Wirkstoff der Chrysanthemenblüte (Pyrethrum) besitzt eine hervorragende und rasche Kontaktwirkung gegen Fliegen, Mücken, Motten, Wespen u.a. Insekten.

Räume	Anwendung
Für die Anwendung in Innenräumen, Dachböden, Kellern und um das Haus auf Terrassen und Balkonen.	Dose gut schütteln und möglichst die Insekten direkt kurz ansprühen. Anwendung bei Bedarf wiederholen.
Fliegen, Mücken, Deutsche und Gemeine Wespe, Ameisen, Motten und andere Insekten	

Insekten kurz, etwa 1 Sek. ansprühen, das entspricht etwa 1,25 g ausgebrachtem Produkt.



UFI: WU8G-4VF7-N00K-K66V

**Gefahr! Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.** Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt und Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen.

**Evergreen Garden Care Deutschland GmbH**  
Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30  
D-55130 Mainz, Tel.: 01805/780 300  
(14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min.  
aus den Mobilfunknetzen), [www.nexalotte.de](http://www.nexalotte.de)

**Evergreen Garden Care Österreich GmbH**  
Franz-Brötzner-Straße 11-13  
A-5071 Wals-Siezenheim  
Tel.: 0662/453713 300  
[www.nexalotte.at](http://www.nexalotte.at)

**Wichtig beim Gebrauch:** Das Produkt sprüht auch mit dem Kopf nach unten. Bei sehr empfindlichen Materialien (z.B. lackiertem Holz und Metall) an unsichtbarer Stelle zunächst eine Verträglichkeitsprobe machen. Nach der Anwendung den Raum gut lüften.

**Vorsichtsmaßnahmen:** Der Einsatz von Biozidprodukten soll auf ein Minimum begrenzt werden. Anwendung nur zur Schädlingsbekämpfung nach Gebrauchsanweisung. Fehlgebrauch kann Gesundheits- und Sachschäden verursachen. Beim Umgang mit dem Mittel nicht essen, trinken, rauchen. Von Lebensmitteln fernhalten. Nicht auf Oberflächen anwenden, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen. Nur gezielt, nicht als Raumspray anwenden. Das Produkt so verwenden, dass Kinder, Haustiere, Futter- und Lebensmittel nicht damit in Berührung kommen. Tiere und Kinder während der Anwendung fernhalten. Berührung mit den Augen, auch über die Hände, vermeiden. Jedes Einatmen des Mittels vermeiden. Nicht anwenden in Räumen, in denen sich Kranke, Allergiker, Schwangere oder Kleinkinder aufhalten. Nicht unter oder in der Nähe von für den Verzehr bestimmten Pflanzen oder in Bereichen, wo für den Verzehr bestimmte Pflanzen angebaut werden, anwenden. Pflanzen und Bereiche, die von Bienen besucht werden, dürfen nicht behandelt werden. Nicht gegen geschützte Arten wie Kreiselwespen, Knopfhornwespen, Keulhornblattwespen oder Dolchwespen einsetzen.

**Erste Hilfe:** Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Nach Hautkontakt sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen. Nach Augenkontakt sofort mit viel Wasser mindestens 10 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Nach Einatmen an die frische Luft gehen. Nach Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

**Hinweise zur Lagerung:** Kühl und trocken lagern. Vor Frost schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.

**Entsorgung:** Produkt und dessen Reste nicht mit dem Hausmüll, über das WC oder die Kanalisation entsorgen. Bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien abgeben.

Chargen-Nummer/Verfallsdatum: siehe Dosenboden

Inhalt: **400 ml e 3** **520**



AC1916

2021/3793\_CLP

