

# Nexa Lotte

1+1  
Stecker &  
Fläschchen

## Moskito-Stecker gegen Mücken/Gelsen

**Gegen Stechmücken/Gelsen und Tigermücken:** Für eine erfolgreiche Anwendung in Wohn- und Schlafräumen das Gerät über einen Zeitraum von 8 Stunden laufen lassen. Durchzug vermeiden.

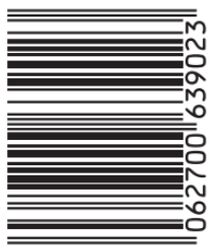
**Anwendung:** Zur Anwendung gegen Stechmücken (Gemeine Stechmücke, Tigermücke) als Repellent zur aktiven Verhinderung von Stichen. Die Wirkung tritt nach dem Einstecken des Verdampfers und dem Erreichen der Betriebstemperatur innerhalb kurzer Zeit ein. Ein Gerät schützt vor Stichen in Räumen von bis zu 8 m<sup>2</sup> Größe. Bei größeren Räumen entsprechend mehr Stecker verwenden. Der Wirkstoff Eukalyptusöl tötet nicht ab, bietet aber über die Verminderung der Stiche einen guten Schutz vor den Lästlingen.

**Erste Hilfe:** Allgemeine Hinweise: 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.

Chargennummer und  
Verfallsdatum:  
siehe Aufdruck



2071/39020



4 062700 639023

Inhalt:  
**1 Elektrover-  
dampfer +  
1 Fläschchen 46 ml**



Der Nexa Lotte Moskito-Stecker vertreibt Stechmücken/Gelsen und Tigermücken in allen Räumen.

**Wirkung:** Der Elektro-Verdampfer wirkt gezielt und zuverlässig gegen Stechmücken/Gelsen und Tigermücken in allen Räumen wie zum Beispiel Schlafzimmer, Wohnzimmer, Küche und Campingwagen etc.

- Wirksames, anwendungsfertiges Vertreibemittel gegen Stechmücken/Gelsen und Tigermücken
- Langzeitwirkung bis zu 60 Nächte oder 60 Tage mit je 8 Stunden Laufzeit
- Vertreibemittel auf Basis von Eukalyptus Öl, vertreibt und verhindert Stiche

**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).



Achtung

### Moskito-Stecker

Biozidprodukt, Produktart PT 19 (Lockmittel und Repellentien): Vertreibemittel

**Formulierung:** Dampf erzeugendes Produkt (VP) im Flüssigkeitsverdampfer

**Wirkstoff:** 116 g/l (12,0 Gew.%) Eukalyptus citriodora Öl, hydratisiert, cyclisiert (Zitroneneukalyptusöl, hydratisiert, cyclisiert), CAS-Nr. 1245629-80-4 © Baua-Registriernummer: N-101196

Verursacht schwere Augenreizung.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. 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. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt und Behälter gemäß der lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

### Hersteller und Registrierungsinhaber:

ZOBELE HOLDING S.p.A., Via Fersina 4, 38123 Trento, Italien

© Evergreen Garden Care Deutschland GmbH  
Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz  
Tel.: 01805/780 300 (0,14 €/Min. a.d.t. Festnetz. Max. 0,42 €/Min. aus den Mobilfunk), www.nexalotte.de

© Evergreen Garden Care Österreich GmbH  
Franz-Brötner-Straße 11-13  
A-5071 Wals-Siezenheim  
Tel.: 0662/453713 300, www.nexalotte.at

Mücke/Gelse

Tigermücke

### Gebrauchsanweisung

1. Deckel des Wirkstoff-Fläschchens abschrauben.
2. Wirkstoff-Fläschchen fest in das Gerät einschrauben.
3. Gerät mit Fläschchen in waagerechter Position in die Steckdose stecken (220/230V). Der Stecker des Geräts ist drehbar, um eine waagrechte Position des Steckers/Fläschchens zu ermöglichen.
4. Das Gerät hat nach ca. 60 Minuten die richtige Betriebstemperatur.
5. Ein Gerät mit einem Wirkstoff-Fläschchen reicht für einen Raum von bis zu 8 m<sup>2</sup> Fläche. Bei größeren Räumen sind entsprechend mehr Geräte einzusetzen.



Türen und Fenster bitte schließen, da sich sonst keine ausreichende Wirkung entfalten kann. Nach Gebrauch Gerät aus der Steckdose ziehen und zum Beenden der Produktwirkung gut lüften. Anwendung bei Bedarf (z.B. erneutem Zuflug) wiederholen. Bei Bedarf leeres Fläschchen durch ein neues austauschen. Der Inhalt eines Fläschchens reicht für 60 Anwendungen à 8 Stunden.

**Vor Gebrauch beachten:** Das Gerät benötigt 220/230 Volt Betriebsspannung. Dauerbelastung in nicht oder schwach belüfteten Räumen vermeiden. Nach Handhabung Hände waschen. Um das Gerät zu reinigen, ist es von der Stromquelle zu entfernen und mit einem trockenen Tuch abzuwischen. Keine defekten oder beschädigten Geräte verwenden. Nur in Steckdosen anwenden, wo ein ungehindertes Abdampfen nach oben möglich ist, d.h. nicht unter Hängeschränken, Regalen, etc. und nicht abdecken.

**Lagerung:** Kühl und trocken.

Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.



**Entsorgung:** Altbestände und Reste bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien abgeben. Entleerte Verpackungen sollen der Wiederverwertung, nicht mehr gebrauchte Geräte einer Sammelstelle für Elektroaltgeräte (Wertstoffhof) zugeführt werden.

Das Gerät darf nur mit dem empfohlenen Verdampfungsmedium verwendet werden. Die Verwendung anderer Substanzen kann zu Vergiftungsgefahr oder Brandrisiken führen. Dieses Gerät kann von Kindern ab acht Jahren und Personen mit verringerten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten bzw. mangelnder Sachkenntnis und Erfahrung benutzt werden, sofern diese bei der Verwendung durch eine Person beaufsichtigt oder angewiesen werden, oder über die sichere Verwendung des Gerätes aufgeklärt worden sind und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und die Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung vorgenommen werden. Die Oberflächen des Gerätes sind heiß, um die aktiven Wirkstoffe zu verdampfen; diese Oberflächen sollten während der Verwendung nicht berührt werden.