

# Gebrauchsanweisung



## Permanent WespenSchaum

500 ml

- Wirkt sofort!
- Bekämpft gezielt Wespennester
- Auch gegen kriechendes Ungeziefer
- Bekämpft gezielt Wespen in Nestern
- Wirkt sofort und zuverlässig
- Auch gegen kriechendes Ungeziefer in Schlupfwinkeln (wie z. B. Silberfischchen, Kellerasseln und Schaben)
- Ausgebrachter Schaum ist über mehrere Stunden stabil
- Das Sprührohrchen ermöglicht eine Behandlung aus sicherer Distanz



<b>Artikelnummer</b>	01294
<b>GTIN Basisartikel</b>	4005240050637
<b>Zulassungsnummer</b>	N-105351, 182/12/L-000
<b>Wirkstoff/Deklaration</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2,1g/kg (entspr. 0,21% w/w) Chrysanthemum-cinerariaefolium-Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen</li><li>• Formulierungstyp: Aerosol (AE)</li><li>• Treibmittel: Propan/Butan</li><li>• PT 18-Insektizid</li></ul>
<b>PSM-/Biozid-Informations-Satz</b>	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

# Gebrauchsanweisung



## Anwendung

### **Wichtig: Vor Gebrauch gut schütteln!**

Schutzkappe am Sprühkopf entfernen. Stecken Sie das seitlich befestigte Sprühröhrchen in den Sprühkopf. So können Sie aus sicherer Distanz behandeln.

### **Wespennester:**

- Behandeln Sie frühmorgens, wenn sich die Wespen in ihrer Ruhephase befinden
- Schäumen Sie insbesondere den Nesteingang sehr gut ein
- Versuchen Sie, durch den Nesteingang in das Wespennest hineinzusprühen, um Hohlräume einzuschäumen
- Wiederholen Sie die Behandlung, falls die Wespen einen Gang durch den Schaum nagen
- Entfernen Sie das behandelte Nest nicht sofort. So bekämpfen Sie auch später zufliegende Wespen.

### **Kriechendes Ungeziefer:**

(z. B. Silberfischchen, Schaben und Kellerasseln)

- Schäumen Sie Verstecke und Schlupfwinkel gut ein

## Verwenderkategorie

Für nicht-berufsmäßige und berufsmäßige Verwender.

## Weitere Anwendungshinweise

### **Wirkungsweise:**

Schnell und zuverlässig. Dies beruht auf dem enthaltenen Wirkstoff Pyrethrum, der aus Chrysanthemenblüten gewonnen wird. Der Schaum dringt in Nester, Hohlräume und Gänge ein. Wespen bzw. kriechendes Ungeziefer sterben kurze Zeit nach Kontakt mit dem Schaum. Er verhindert ebenfalls, dass Wespen aus dem Nest herausfliegen und den Anwender angreifen.

### **Weitere Hinweise:**

Nur, wenn Sie Ihre Nester am oder im Haus gebaut haben, und sie so zur unmittelbaren Gefahr für den Menschen werden könnten! Nicht alle Wespenarten sind aggressiv und lästig. Insbesondere die Sächsische Wespe ist friedfertig und sollte nicht bekämpft werden.

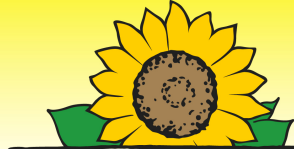
## Anwenderschutz

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 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. Augenschutz tragen. **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/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen. Enthält (R)-p-Menta-1,8-dien; Chrysanthemum cinerariaefolium, Extrakt; Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol 3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Anfrage an Giftinformationszentrale, Telefon +49 (0) 30/19240. **UFI:** C05M-NFCN-8P08-TYIU

## Umweltschutz/ Anwendungsbestimmungen

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

# Gebrauchsanweisung



## Erste Hilfe

Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen für Frischluft sorgen.

Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren. Hinweise für den Arzt: Symptomatische Behandlung.

## Gefahrenpiktogramme



GHS02

GHS07

GHS09

## Signalwort

Gefahr

## Gefahrenhinweise (H-Sätze)

H222 - Extrem entzündbares Aerosol.

H229 - Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

H319 - Verursacht schwere Augenreizung.

H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

## Gefahrenhinweise (EUH-Sätze)

EUH208 - Enthält Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EUH208 - Enthält (R)-p-Menta-1,8-dien. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

## Sicherheitshinweise (P-Sätze)

P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P211 - Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.

P251 - Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 - Augenschutz tragen.

P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337 + P313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P410 + P412 - Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen.

P501 - Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen.

## UFI

C05M-NFCN-8P08-TYIU

## Lagerung

Kühl lagern, Erhitzen führt zu Druckerhöhungen und Berstgefahr.

## Verfallsdatum/Haltbarkeit (EXP)

5 Jahre

## Entsorgung

Dosen mit Produktresten sind der kommunalen Schadstoffsammelstelle zuzuführen. Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung. Leere Verpackung nicht wiederverwenden.