

## Permanent UngezieferSpray 500 ml

bekämpft Schaben, Silberfischchen, Asseln, Wespen und Fliegenmaden in der Mülltonne

**Artikelnr.:** 00393

**GTIN:** 4005240003930

### Produkteigenschaften:

Anwendungsfertiges Flächenspray (Insektizid) mit dem natürlichen Wirkstoff Pyrethrine zur gezielten und zuverlässigen Bekämpfung von kriechenden und fliegenden Insekten. Permanent UngezieferSpray mit Sofortwirkung kann überall in Wohnräumen eingesetzt werden.

Baua-Reg.-Nr.: N-14913

### Wirkstoff:

4,00 g/kg (0,4 % w/w) Pyrethrine (entspricht 1,6 % w/w Chrysanthemum Cinerariaefolium Extrakt)

Permanent UngezieferSpray enthält keine synthetischen Pyrethroide.

Treibgas: Propan/Butan

### Anwendungsgebiete:

Kann überall in Wohnräumen eingesetzt werden.

### Anwendungszeitraum:

Ganzjährig

### Gebrauch:

Vor Gebrauch gut schütteln!

Kriechende Insekten: bevorzugte Schlupfwinkel und Aufenthaltsorte kriechender Insekten (z.B. Schaben, Heimchen, Silberfischchen und Kellerasseln) gründlich einsprühen. Bei Ameisen die Laufwege und Eintrittsstellen behandeln. Das Sprühhörchen ermöglicht eine gezielte Anwendung auch an schwer zugänglichen Stellen wie Ritzen und Fugen.

Fliegende Insekten: bevorzugte Aufenthaltsorte fliegender Insekten (z.B. Fliegen, Mücken und Wespen) an Wänden, Decken, Fenstereinfassungen und -rahmen sowie Lampen einmalig einsprühen. Permanent UngezieferSpray eignet sich auch zur Bekämpfung von Zecken, Milben und Flöhen in der Kleintierhaltung. Tiere nicht direkt, sondern deren Liege- und Schlafplätze einsprühen.

Für optimale Ergebnisse empfehlen wir eine Sprühdauer von 10 Sekunden pro m<sup>2</sup>.

### Reinigung:

Unerwünschte oder nicht mehr benötigte Mittelbeläge (z.B. auf Flächen, die mit Lebensmitteln oder der Haut des Menschen in Kontakt kommen) können mit warmer Soda- und/oder Seifenlösung gereinigt werden.

### Hinweise zum Schutz des Anwenders:

Für Folgen unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

### Hinweise zum Schutz der Umwelt:

-

### Anwendungsbestimmungen:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

### Gefahrenhinweise:



Gefahr. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Das Mittel ist für Kaltblüter wie Insekten, Fische und Reptilien giftig. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Offenes Feuer oder Funkenbildung (z.B. Betrieb von Elektrogeräten) vermeiden. 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. Augenschutz tragen. Erste Hilfe: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minutenlang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter der kommunalen Schadstoffsammlung zuführen. Missbrauch kann Gesundheitsschäden verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Anfrage an Giftinformationszentrale, Tel. +49 (0) 30/30686790. Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Betroffene an die frische Luft bringen. Nach Einatmen für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren. Bei auftretenden Beschwerden nach Verschlucken Arzt aufsuchen.

**Entsorgung:**

Dosen mit Produktresten sind der kommunalen Schadstoffsammelstelle zuzuführen. Nur vollständig entleerte Dosen gehören in die Wertstoffsammlung.

**Lagerung:**

Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Kühl lagern, Erhitzen führt zu Druckerhöhungen und Berstgefahr.

**Haltbarkeit:**

10 Jahre

**Zusatzinformation:**

Vor der Anwendung auf sehr empfindlichen Materialien empfiehlt sich eine Prüfung der Materialverträglichkeit.

Zur Bekämpfung von Wespennestern eignet sich das Permanent Wespen TurboSpray und der Permanent Wespen- & UngezieferSchaum.