

# Gebrauchsanweisung



## Permanent Ungeziefer EisSpray

500 ml

- Versetzt fliegende und kriechende Insekten in Kältestarre
- Vereist bei -42 °C
- Insektizidfrei für alle Innenräume

Permanent Ungeziefer EisSpray ist ein insektizidfreies Aerosol, das Insekten in Kältestarre versetzt.

- Vereist bei -42 °C
- Erstarrtes Ungeziefer kann entfernt und schnell nach draußen gebracht werden
- Hinterlässt keine Rückstände und Schäden auf Oberflächen, wie z.B. auf Glas und Fliesen

\*\*Gegen: Ameisen, Mücken, Silberfischchen, Asseln und Wespen. Einsatz gegen Wespen nur bei unmittelbarer Gefahr. Nicht zur Nestbekämpfung geeignet.\*\*



**Artikelnummer** 04011

**GTIN Basisartikel** 4005240040119

**Wirkstoff/Deklaration** **Treibgas:** Propan/Butan

- Anwendung**
1. Entfernen Sie vor der Anwendung die kleine weiße Schutzkappe über dem Auslöser. Die Stärke des Sprühstrahls können Sie dosieren, indem Sie den Auslöser fester oder leichter drücken.
  1. Sprühen Sie aus einer Entfernung von 5–10 cm für 1–3 Sekunden auf das Ungeziefer; eine dünne Eisschicht sichtbar wird.
  1. Bringen Sie das erstarrte Ungeziefer aus dem Haus.


- Weitere Anwendungshinweise**
- Inhalt ausreichend für bis zu 60 Anwendungen
  - Kleinere Räume nach einer Anwendung gut lüften
  - Nicht an Personen oder Haustieren anwenden

### **Wirkungsweise:**

Permanent Ungeziefer EisSpray enthält Gas, das beim Sprühen sehr schnell verdampft. Der Sprühstrahl kühlt sich auf -42 °C ab. Getroffenes Ungeziefer erstarrt durch den plötzlichen Kälteeffekt und kann einfach aus dem Haus gebracht werden. Beläge aus Eiskristallen auf Oberflächen verschwinden nach kurzer Zeit wieder.

# Gebrauchsanweisung



<b>Anwenderschutz</b>	Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. 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.
<b>Erste Hilfe</b>	Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen für Frischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut mit warmem Wasser abspülen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Hinweise für den Arzt: Symptomatische Behandlung.
<b>Gefahrenpiktogramme</b>	 GHS02
<b>Signalwort</b>	Gefahr
<b>Gefahrenhinweise (H-Sätze)</b>	H222 - Extrem entzündbares Aerosol. H229 - Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
<b>Sicherheitshinweise (P-Sätze)</b>	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. P410 + P412 - Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. P501 - Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen.
<b>UFI</b>	1KUT-F4T2-T10V-E02U
<b>Lagerung</b>	Kühl lagern, Erhitzen führt zu Druckerhöhungen und Berstgefahr.
<b>Verfallsdatum/Haltbarkeit (EXP)</b>	5 Jahre
<b>Entsorgung</b>	Dosen mit Produktresten sind der kommunalen Schadstoffsammelstelle zuzuführen. Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung. Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen.