

**NUR ZUM EINSATZ DURCH PROFESSIONELLE
SCHÄDLINGSBEKÄMPFER.**

GEBRAUCHSANWEISUNG UND AUFWANDMENGE:

Verbrauch/Dosierung: 100ml auf 1000m³

Durchflussrate: 36 ml/min (Exodus)

Benötigte Apparatur: Exodus 8/24

Das Mittel ist gebrauchsfertig und nicht mehr zu verdünnen. Schwarzen Plastikdeckel abschrauben und Schutzfolie abziehen. Dann den 1-Liter ULV 400-Behälter in das ULV-Nebelgerät einsetzen. Sicherstellen, dass Behälter und ULV-Gerät fest und in der richtigen Weise miteinander verbunden sind. Türen der zu behandelnden Räumlichkeiten schließen, alle Belüftungssysteme und Rauchmelder abschalten. Räume während der Einwirkzeit vor unbefugtem Betreten sichern! Beim Versprühen darf sich niemand im Raum aufhalten, außer dem Anwender im geeigneten Atemschutzgerät. Im Anschluss an die Behandlung den Raum 1 Stunde lang verschlossen halten. Nicht in frisch behandelten Räumen aufhalten, vor dem Wiederbetreten ausreichend querlüften.

Insektizide die Pyrethroide enthalten und gegen Stubenfliegen eingesetzt werden, sollten aber nicht öfter als einmal wöchentlich eingesetzt werden, um die Gefahr von Resistenzen nicht unnötig zu erhöhen.

MISSBRAUCH KANN ZU GESUNDHEITSSCHÄDEN FÜHREN.

**BIOZIDE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS
KENNZEICHNUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG LESEN.**

**HINWEISE ZUM SCHUTZ DES ANWENDERS UND DER ZU BEHANDELNDEN
UMGEBUNG:** Anwendung nur nach Gebrauchsanleitung! Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Schutzkleidung tragen (Empfohlen DIN EN 374, Nitril Einweghandschuhe, Materialstärke $\geq 0,5$ mm, Level ≤ 6 ; Schutzanzug Typ 5,6 z.B. Mutex 2; Schutzbrille DIN EN 166 1 z.B. A 800). Nebel nicht einatmen. Bei Anwendung Atemschutz tragen (Vollmaske mit Kombinationsfilter A2P2). Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben. Vor den Pausen und bei Arbeitende Hände waschen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Der Nebel darf nicht auf unverpackte Lebensmittel gelangen. Oberflächen und Geräte zur Lebensmittelzubereitung und -aufnahme sowie Gebrauchsgegenstände vor Kontaminierung schützen bzw. vor Wiedergebrauch mit geeignetem Reinigungsmittel (z.B. Seifenlauge) behandeln und reinigen!

Nicht auf Bettzeug, Kleidung, Textilien, Tischplatten, Kochutensilien etc. gelangen lassen.

Nicht zur Schädlingsbekämpfung an Mensch und Tier geeignet. Bei Anwendung in Tierställen müssen die Tiere die Räume zur Behandlung verlassen. Toxisch gegenüber Kaltblütern (z.B. Fische, Reptilien); Terrarien, Aquarien und Tierkäfige vor der Anwendung entfernen oder sicher abdecken.

Insektizide und deren Lösungsmittel können Anstriche, Textilien, Bodenbeläge, Kunststoffe und andere Materialien angreifen! Empfindliche Gegenstände deshalb vor der Anwendung sorgfältig abdecken! Im Zweifelsfalle Materialtest an unauffälliger Stelle durchführen.

Gefahr! Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen internationalen Vorschriften. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C12-C16, Isoalkane, Cyclene, <2% Aromaten, Kohlenwasserstoffe, C11-C13, Isoalkane, <2% Aromaten



ERSTE HILFE: Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen. Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Verschlucken: Sofort Arzt konsultieren.

LAGERUNG: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor Frost schützen. Lagerklasse 10.

HALTBARKEIT: Das Mittel ist 2 Jahre nach Produktionsdatum haltbar. (s. separaten Aufdruck)

DEKONTAMINATION: Verschüttetes Material mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen. Für ausreichende Lüftung sorgen.

ENTSORGUNG: Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Abfallschlüssel gemäß europäischem Abfallverzeichnis: Verpackung aus Kunststoff: 15 01 02; Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind: 15 01 10*; Pestizide: 20 01 19

Da wir keinen Einfluss auf Lagerung und Anwendung haben, haften wir nur für gleich bleibende Qualität.



ULV 400

**ULV – Formulierung zur Bekämpfung von
fliegenden und kriechenden Insekten**

WIRKSTOFF:
**60 g/L PYRETHRUM-EXTRAKT 50 %
(= 30 g/L PYRETHRINE)**

ULV 400 ist eine gebrauchsfertige lösungsmittelhaltige ULV-Formulierung gegen Fliegen, Mücken, Milben, Schaben, Käfer, Motten und Staubläuse im privaten und öffentlichen Bereich, z.B. in Küchen und Krankenhäusern (nicht in belegten Krankenzimmern), Schiffskabinen und Museen, aber auch auf Bauernhöfen mit Tierhaltung und auf Müllplätzen.

Inhalt: 1 Liter e

BAuA-Nr.: N-51969

Label Ref: 01/19 Chargen-Nr.: separater Aufkleber

Killgerm GmbH, Bussardweg 16, 41468 Neuss

t +49 (0) 2131 - 718090 f +49 (0) 2131 - 7180923 e verkauf@killgerm.com www.killgerm.com