

INSEKTENIL®-CONTINON- SPRAY-NEOS

ist ideal zur Bekämpfung von versteckt lebenden Hygieneschädlingen wie Schaben, Flöhen, Silberfischchen, Hausgrillen sowie von Materialschädlingen z. B. Messingkäfer und Kugelkäfer – in hohlen Wänden und unter Fußböden von Fachwerkhäusern usw.

Besonders geeignet zum Ausnebeln unzugänglicher Schädlingerverstecke in Hohlräumen, abgehängten Decken, Fugen und Ritzen!

Nur gezielt die befallenen und befallsverdächtigen Stellen mit einigen Sprühstößen ansprühen. Ausstattung mit zwei Sprühdöpfen: Power-Standard-Sprühdopf und Kanüle. Anwendung auch über Kopf möglich.

Anwendung in schädlingbefallenen Räumen jeglicher Art, dabei berücksichtigen, dass Permethrin dauerwirksam auf der Fläche verbleibt und dann Hausstaub binden kann.

In Daueraufenthaltsräumen (z. B. Wohn-, Kranken-, Schlafräumen, Kinderzimmern und Ähnlichem) nur gezielte Behandlung von Verstecken, Hohlräumen, Ritzen etc. Abdrift vermeiden. Nicht ungezielt in den Raum nebeln. Nicht in Gegenwart von Tieren, Aquarien oder Terrarien anwenden. Unerwünschte Beläge durch Reinigungs- / Dekontaminationsmaßnahmen entfernen. Sprühbeläge nicht vorzeitig durch Reinigungsmaßnahmen entfernen, wenn Langzeitwirkung auf Flächen erwünscht ist.

500 ml **650** e 3



298016000 B



011506500

h
s
chemie

INSEKTENIL®

AEROSOL
ZUR GEZIELTEN
INSEKTENBEKÄMPFUNG

INSEKTENIL® CONTINON SPRAY-NEOS

BESONDERS ZUR
HOHLRAUM- UND
FLÄCHENBEHANDLUNG



EFFEKTIVE

**AUSTRIEBSWIRKUNG
MIT HOHEM AUSSTRÖM-
DRUCK WERDEN AUCH
VERSTECKT LEBENDE
INSEKTEN ERREICHT
UND BEKÄMPFT**



**PERMANENT-
WIRKSTOFF**

**FLÄCHEN NUR EINMAL
EINSPRÜHEN FÜR DAUER-
HAFT WIRKUNG.
DADURCH AUCH MITTEL-
BARES AUSSCHALTEN VON
SPÄTER ZUWANDERNDEN
INSEKTEN**



Reg.-Nr.: N-113871

Vorsichtsmaßnahmen:

Nur zur Schädlingsbekämpfung nach Gebrauchsanleitung. Unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Präparat enthält eine entzündbare Propan/Butan-Mischung als Treibgas. Mögliche Zündquellen entfernen. Ggf. Atemschutzmaske mit Filter A2-P2 tragen. Offene sowie einfach verpackte Lebensmittel und Bedarfsgegenstände einschließlich Vorbereitungsflächen für Lebensmittel mit Folie abdecken. Nicht abgedeckte Flächen, die später wieder mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, mit geeigneten Reinigungsmitteln (bei h+s nachfragen) gründlich reinigen. Nicht in Backöfen, unter Spannung stehende elektrische Geräte oder elektrische Anlagen sprühen. Empfindliche Oberflächen vor Bearbeitung an unauffälliger Stelle kurz ansprühen und auf Verträglichkeit mit dem Mittel testen. Toxisch gegenüber Kaltblütern. Das Mittel darf nicht in Aquarien, Terrarien usw. gelangen.

Entsorgung: Restlos entleerte Sprühdose der Wiederverwertung zuführen. Altbestände / Dosen mit Restinhalt s.u.

Wirkstoffe:

Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.	3,0 g/l
Permethrin	10,6 g/l
Piperonylbutoxid	18,2 g/l
Geraniol	0,7 g/l

Enthält 2-Propanol. Extrem entzündbares Aerosol.

Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

Einatmen von Aerosol vermeiden. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften zuführen.

BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

UFI: D110-801U-3006-S1HJ

Gefahr



hentschke + sawatzki
CHEMISCHE FABRIK GMBH
24539 Neumünster · Leinestraße 17
Telefon +49 4321 98 72 - 0
www.hentschke-sawatzki.de

3.105/25/B6