

NEKAL TOTAL

Automatische Raumvernebelung

zur Bekämpfung fliegender und kriechender Schadinsekten

- ☛ Vielseitig einsetzbar
- ☛ Anwendung ohne spezielle Geräte
- ☛ Hochkonzentriert
- ☛ Intensive Sofortwirkung

NEKAL TOTAL wurde zur wirksamen Bekämpfung fliegender und kriechender Schadinsekten entwickelt. Speziell für Gewerbe-/Großräume im Lebensmittel- und Hygienebereich. **Nicht** für Wohn- und Schlafräume, Kindergärten, Schulen, Krankenzimmer o. ä. bestimmt.

NEKAL TOTAL ist bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin unter der Nummer N-54015 registriert.

NEKAL TOTAL ist eine Sprühdose (150 ml) mit arretierbarem Ventil zur automatischen Raumvernebelung. Die Anwendung ist ohne spezielle Geräte und ohne Zugewesen des Anwenders möglich. Enthält keine brennbaren Treibgase.

NEKAL TOTAL wirkt durch Kontakt mit den ultrafeinen Nebeltröpfchen und über die Atmung der Insekten. Rasche und gleichmäßige Wirkstoffverteilung durch aktive Diffusion (Dichlorvos). Spontane Sofortwirkung. Keine Langzeitwirkung.

Anwendung: Fenster, Türen usw. schließen. Verstecke kriechender Insekten wo möglich freilegen. Dose auf unempfindlicher Unterlage in Raummitte erhöht aufstellen. Ventil arretieren. Dazu Lasche des Sprühkopfes nach unten drücken, bis sie einrastet. Raum verlassen. Die Dose sprüht in ca. 2 Minuten leer. Die Vernebelung kann jederzeit unterbrochen werden. Dazu Lasche mit Schraubenzieher o. ä. entriegeln. Der Nebel verteilt sich von selbst. In großen Räumen ggf. mit Ventilator nachhelfen. Behandelte Räume sollen über Nacht geschlossen bleiben, mind. aber 4 bis 6 Stunden. Räume während der Einwirkzeit des Mittels nur mit Atemschutz betreten. Danach Räume 1 Stunde lüften, dann sind sie zur bestimmungsgemäßen Nutzung frei. Während der Behandlungsmaßnahmen sind die Räume/Lager mit einem Warnhinweis zu kennzeichnen. Vorzeitiges Betreten durch Unbefugte ist auszuschließen. Pflanzliche Vorratsgüter dürfen während der Anwendung nur verpackt/ abgedeckt zugegen sein. Die Verpackung/Abdeckung muss undurchlässig für das Pflanzenschutzmittel sein.

Produktinformationen werden stets neuen Erkenntnissen und Erfahrungen angepasst. Wir empfehlen daher, vor Gebrauch des Produktes den Text erneut zu lesen.

Bitte Rückseite beachten!

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

WIEDS ECOCHEM AG
Gewerbestraße 1a · D-57258 Freudenberg
Tel.: 0 27 34 - 27 66-0 · Fax 0 27 34 - 16 59
Internet: www.wieds.de · e-mail: info@wieds.de

Vertretung:

NEKAL TOTAL

Automatische Raumvernebelung

zur Bekämpfung fliegender und kriechender Schadinsekten

Wann nebeln? Frühzeitige Schädlingsbekämpfungen verhindern Befallsausbreitung und dadurch Fraßschäden, Verunreinigungen, Verderb und Reklamationen. Gefährdete Räume sind ständig zu kontrollieren. Die Anwendung erfolgt am besten abends nach Betriebsschluss – vorzugsweise am Wochenende. Durch periodische Verneblungen können Räume praktisch schädlingsfrei gehalten werden. Wie oft und in welchen Abständen zu nebeln ist, richtet sich nach den jeweiligen Verhältnissen.

Schaben: Bei Schabenbefall am besten abends anwenden und über Nacht einwirken lassen. Die Bekämpfung bei deutschen Schaben nach spätestens 5 Wochen, bei orientalischen Schaben und anderen großen Arten nach 5 Monaten wiederholen. Schaben bevorzugen warme und dunkle Verstecke in der Nähe von Wasser und Nahrung.

Zu beachten sind Ritzen und Hohlräume an Herden, Kühlschränken, Spül- und Waschbecken, Schränken, Holzverkleidungen, abgehängten Decken, Rohrdurchbrüchen u. a.

Bedarf: 150 ml reicht für 150 m³ bei kriechenden und 1000 m³ bei fliegenden Insekten.

Vorsichtsmaßnahmen: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät mit Filter A1 – P3 (40 ASt) anlegen. Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Alle nicht mittelsicher verpackten Lebens- und Futtermittel sowie Nutz- und Heimtiere vor der Anwendung entfernen. Küchengeräte, -tische, -maschinen, Behälter, offenes Geschirr etc. mittelsicher abdecken oder nach der Verneblung mit einem alkalischen Spül- bzw. Reinigungsmittel abwaschen. Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Enthält 19,4 Massenprozent entzündliche Bestandteile.

Das Mittel ist giftig für Fische, Fischnährtiere und Algen Mittel und dessen Reste sowie entleerte Behälter und Packungen nicht in Gewässer gelangen lassen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Entsorgung: Anfallende Produktreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte Verpackungen sind gemäß Anhang I der Verpackungsverordnung einer Verwertung zuzuführen.

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.

WIEDS ECOCHEM AG

Gewerbestraße 1a · D-57258 Freudenberg

Tel.: 0 27 34 - 27 66-0 · Fax 0 27 34 - 16 59

Internet: www.wieds.de · e-mail: info@wieds.de

Vertretung: