

Produktinformation

Aco.spray Wespen

Mittel und Indikation

Hochdruckspray zur Bekämpfung von Wespen.

Wirkstoff

13,3 g/l Permethrin + 26,6 g/l Pyrethrum-Extrakt 25 %

Wirkung

Spontane Sofortwirkung durch Kontakt mit den Spraypartikeln. Langzeitwirkung durch Kontakt mit dem Flächenbelag.

Vorteile

- ✓ Hoher Druck und große Nebelwurfweite
- ✓ Handliche Dosengröße
- ✓ Mit Sofort- und Langzeitwirkung
- ✓ Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)
- ✓ Unbrennbares Sicherheitstreibgas

Anwendung

Wespen leben in Nestern aus einer mehrschichtigen, papierartigen Hülle. Voraussetzung für die erfolgreiche Bekämpfung ist das Auffinden und ggf. Freilegen des Wespenestes.

Die Arbeiterinnen des Volkes verlassen morgens zur Nahrungssuche das Nest. Deshalb sollte die Bekämpfung nur sehr früh morgens oder während der Dämmerung am Abend durchgeführt werden.

Zur Anwendung beigelegtes Sprührohr auf das Dosenventil setzen. Ohne Hast, aber zügig und sprühend an das Wespenest herangehen und dieses allseitig, inklusive der näheren Umgebung, einsprühen. Dann, wenn möglich, die Spritzkanüle sprühend in die Ein- und Ausflugsöffnung einführen und ca. 10 Sekunden lang in das Nest sprühen.

Da wir keinen Einfluss auf Handhabung und Anwendung haben, haften wir nur für einwandfreie Qualität.

Wespen gehören zur Gruppe der Hautflügler. Obwohl es über 2000 verschiedene Wespenarten gibt, fallen in Deutschland nur zwei Wespenarten im Umfeld des Menschen auf: Die Deutsche Wespe (*Vespa germanica*) und die Gemeine Wespe (*Vespa vulgaris*). Sie leben als staatenbildende Völker ähnlich wie Honigbienen, jedoch erfolgt bei Wespen die Staatenbildung in jedem Frühjahr aus Neuem. Es gibt also nur einjährige Völker. Vorjahresnester werden nicht wieder besiedelt, wohl aber gelegentlich der gleiche Nestplatz.

Im Herbst sterben alle Mitglieder des Volkes mit Ausnahme der jungen, befruchteten Weibchen. Diese überwintern einzeln an geschützten Stellen. Mit Eintritt der warmen Jahreszeit sucht jedes befruchtete Weibchen einen geeigneten Nestplatz, meist in Erdlöchern, Baumhöhlen aber auch in Rolladenkästen, hinter Dachplatten, in Rissen und Hohlräumen von Verschalungen und Styroporverkleidungen usw.

Bedarf

Eine Dose reicht je nach Nestgröße für ein bis mehrere Wespenester.

Hinweise für den sicheren Umgang

Umweltgefährlich. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten. Bei der Arbeit Universal-Schutzhandschuhe (Pflanzenschutz) sowie Standard-Schutzanzug (Pflanzenschutz) tragen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Bei der Anwendung in Räumen zusätzlich beachten: Bei Aufenthalt im Sprühnebel zusätzlich Atemschutzvollmaske mit Filter A2- P2 tragen. Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Kontakt mit frischen, feuchten Sprühbelägen vermeiden. Kinder und Heimtiere (insbesondere Katzen) fernhalten. Räume vor Benutzung gründlich lüften. Vorzeitiges Betreten durch Unbefugte ausschließen. Alle nicht mittelsicher verpackten Lebens-, Genuss- und Futtermittel, Nutz- und Heimtiere, Aquarien, Terrarien, Tierkäfige sowie offenes Geschirr, Kleidung u.a. Bedarfsgegenstände aller Art vor der Anwendung entfernen. Kochgeräte, Arbeitsplatten u.a. Flächen, auf denen Lebensmittel gelagert, zubereitet oder verzehrt werden, mittelsicher abdecken oder vor Gebrauch mit einem alkalischen Spül- bzw. Reinigungsmittel abwaschen bzw. reinigen.

In sensiblen Bereichen wie Krankenzimmern, Kindergärten, Schulen, Wohnräumen, Büros usw. das Mittel nicht großflächig ausbringen, sondern alle Schädlingsverstecke und deren unmittelbare Umgebung gezielt besprühen.

Empfindliche Oberflächen wie Furniere, Lacke, Lasuren, manche Kunststoffe usw. nicht mitbehandeln. Diese Flächen abdecken, wenn ein Entfernen nicht möglich ist.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50° C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. **Nicht überdosieren.** Enthält entzündliche Bestandteile.

Erste Hilfe

Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, diese Produktinformation vorzeigen). Nach Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Nach Inhalation Frischluftzufuhr, ggf. Atemspende. Nach Hautkontakt sofort mit viel Wasser und Seife waschen. Nach Augenkontakt Augen bei geöffnetem Lid mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Entsorgung

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte und druckfreie Dosen der Wiederverwertung zuführen.

Verpackung

Versandkarton mit 12 Sprühdosen à 150 ml.

1012

Registriert durch das BAuA (Reg. Nr. N-13619).