



PRODUKTBEZEICHNUNG:

BRACKWESPEN



Gezielte Bekämpfung
von Lebensmittelmotten



100 % natürlich
& chemiefrei



Unterbricht den
Entwicklungszyklus



Für Küche, Vorräte
und Vorratsräume



PRODUKTBESCHREIBUNG:



KURZBESCHREIBUNG:

Die GREEN GUARDIA Brackwespen sind eine natürliche, chemiefreie Lösung zur biologischen Bekämpfung von Lebensmittelmotten wie Dörrobstmotten, Mehlmotten oder Speichermotten. Die winzigen Nützlinge suchen gezielt nach den Eiern der Motten und parasitieren diese – so wird der Entwicklungszyklus der Motten unterbrochen und eine weitere Vermehrung verhindert.



ANWENDUNGSBEREICHE:

Anwendungsbereiche:

- Küche, Vorratsschränke, Speisekammern,
- Vorratsräume, Küchenregale,
- Lebensmittelvorräte, Haushalte,
- Abstellräume, Vorratslager,
- Wohnräume mit Lebensmittelbefall.



ZIELSCHÄDLINGE:

- Dörrobstmotten (*Plodia interpunctella*)
- Mehlmotten (*Ephestia kuehniella*)
- Speichermotten (*Ephestia elutella*)
- Weitere Lebensmittel- und Vorratsmotten





ANWENDUNG:



LIEFERUNG UND AUSBRINGUNG:

- Die Brackwespen werden lebend in einem Röhrchen geliefert. Nach Erhalt sollten sie möglichst zeitnah eingesetzt werden. Öffnen Sie das Röhrchen und stellen oder legen Sie es direkt in den befallenen Bereich, z. B. in Vorratsschränke, Küchenregale oder Speisekammern.



FREISETZUNG:

- Die Brackwespen verlassen das Röhrchen selbstständig und beginnen sofort damit, Motteneier aufzuspüren. Dort legen sie ihre eigenen Eier ab, wodurch sich keine neuen Lebensmittelmotten mehr entwickeln können.



TEMPERATUR BEACHTEN:

- Die Nützlinge arbeiten am effektivsten bei Temperaturen zwischen etwa 18 °C und 30 °C in Innenräumen. Zugluft, direkte Sonneneinstrahlung oder sehr kalte Umgebungen sollten vermieden werden.



WIEDERHOLUNG:

- Da Lebensmittelmotten in verschiedenen Entwicklungsstadien auftreten können, empfiehlt sich eine mehrfache Anwendung im Abstand von etwa 2–3 Wochen, um auch später schlüpfende Motten zuverlässig zu bekämpfen.



Gezielte Bekämpfung
von Lebensmittelmotten



100 % natürlich
& chemiefrei



Unterbricht den
Entwicklungszyklus



Für Küche, Vorräte
und Vorratsräume





ANWENDUNGSHINWEISE:



LAGERUNG:

Nach Erhalt möglichst sofort ausbringen.
Nicht in direkter Sonne oder an sehr kalten Orten lagern.



EFFIZIENZ:

Brackwespen parasitieren Motteneier und unterbrechen so den Entwicklungszyklus.
Für eine zuverlässige Bekämpfung empfiehlt sich eine mehrfache Anwendung
im Abstand von einigen Wochen.



PLATZIERUNG:

Brackwespen parasitieren Motteneier und unterbrechen so den Entwicklungszyklus.
Für eine zuverlässige Bekämpfung empfiehlt sich eine mehrfache Anwendung
im Abstand von einigen Wochen.



WICHTIGES ZU BEACHTEN:

FAQ



WIE VIELE RÖHRCHEN BRAUCHE ICH?

Je nach Befallsstärke ca. 1 Röhrchen pro Raum (bis 20 m²) – bei größerem oder stark befallenem Bereich entsprechend mehr.



SIND BRACKWESPEN FÜR MENSCHEN UND HAUSTIERE GEFÄHRLICH?

Nein, sie sind völlig ungefährlich, beißen oder stechen nicht und sind kaum sichtbar. Sie verschwinden nach getaner Arbeit von selbst.



WIE LANGE BLEIBEN BRACKWESPEN AKTIV?

Eine Lieferung wirkt ca. 2–3 Wochen, danach schlüpfen keine neuen Wespen mehr. Bei starkem Befall werden mehrere Lieferungen im Abstand von 2–3 Wochen empfohlen.



MUSS ICH DIE BRACKWESPEN NACH DER ANWENDUNG ENTFERNEN?

Nein, sie verschwinden von selbst, wenn keine Larven/Eier mehr vorhanden sind. Sie sterben dann einfach.



KÖNNEN BRACKWESPEN IN ALLEN RÄUMEN EINGESETZT WERDEN?

Ja, besonders geeignet sind sie für Vorratsräume, Küchen, Speisekammern, Tierfutterlager oder Keller.



HELFEN SIE AUCH BEI MOTTEN ODER AUSGEWACHSENEN KÄFERN?

Nein, Brackwespen wirken ausschließlich gegen Eier/Larven – nicht gegen Motten oder erwachsene Käfer.



SICHERHEITSHINWEISE:



HINWEISE:



Nicht für den Verzehr geeignet: Die Röhren und Nützlinge dienen ausschließlich der Schädlingsbekämpfung bei Pflanzen.



Von Kindern fernhalten: Auch wenn Cryptolaemus ungefährlich sind, sollten die Nützlinge nicht in Kinderhände gelangen.



Nicht direkter Sonne oder Nässe aussetzen: Zu starke Hitze oder Feuchtigkeit kann die Nützlinge gefährden.



Nicht auf Vorrat lagern: Da es sich um lebende Organismen handelt, sollten die Nützlinge unmittelbar nach Erhalt verwendet werden.



Keine chemischen Mittel gleichzeitig anwenden: Insektizide oder Pflanzenschutzmittel können die Wirkung der Cryptolaemus beeinträchtigen oder sie abtöten.



Nicht in die Augen oder auf Schleimhäute bringen: Bei Kontakt mit Pflanzenteilen, auf denen sich Nützlinge befinden, gründlich die Hände waschen.



KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

HERSTELLER & KUNDENSERVICE:



Haben Sie Fragen zur Anwendung oder Schädlingsbestimmung?

Kontaktieren Sie uns – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Oder besuchen Sie unsere Webseite für weitere Informationen, Produkte & Bestellungen: www.greenguardia.de



GREEN GUARDIA – Natürlich gegen Schädlinge
Ihr Experte für biologische Schädlingsbekämpfung

GREEN GUARDIA
ein Produkt der CuBeRo GmbH

