

Goliath® Gel

Gefahrensymbol Xi -

Versandgebinde/Handelsform:

4 x 35 g Kartusche

Insektizider Köder auf Gelbasis zur Kontrolle von Schaben.

Abgabe frei
Köder-Gel

Eigenschaften und Wirkungsweise

Goliath Gel enthält Fipronil, den ersten Wirkstoff aus einer einzigartigen und hochwirksamen Gruppe von Insektiziden - den Phenylpyrazolen.

Die Wirkungsstärke von Fipronil, der attraktive Fraßblockstoff und der Kaskadeneffekt machen es möglich, dass das Goliath Gel Schabenbefall schneller unter Kontrolle bringt als so manches Flächenspray mit Dauerwirkung. Labor- und Feldversuche zeigten, dass Fipronil von einer Schabe zur nächsten transferiert wird, indem die Überlebenden die Kadaver (Necrophagie) oder den Kot derjenigen Individuen fressen, die am Gel gefressen hatten.

Eigenschaften

- Geringe Aufwandmengen; weniger als 1 g Goliath Gel pro Wohnung, d. h. weniger als 0,001 g Fipronil
- Goliath Gel verdampft nicht und ist geruchlos
- Die 30-mg-Gelpunkte sind an unzugänglichen Stellen versteckt, so dass Menschen und Haustiere nicht mit dem Mittel in Berührung kommen
- Fipronil wird nur gering durch die Haut absorbiert. Bei Hautkontakt genügt es, die betroffenen Hautpartien mit Wasser und Seife zu waschen.

Aufwandmenge(n)

Eine 35-g-Kartusche ist für eine Behandlung von über 1.000 m² ausreichend. Ein Tropfen von 0,003 g ist ausreichend für die Vernichtung von 1.000 Schaben, eine Kartusche tötet rein rechnerisch also über 1.000.000 Schaben!

In der Praxis dosiert man nach Größe der Schaben und Stärke des Befalls:

Schabenart	Normaler Befall	Schwerer Befall
Deutsche Schabe	1 Gelpunkt/m ²	2 Gelpunkte/m ²
Orientalische Schabe	2 Gelpunkte/m ²	3 Gelpunkte/m ²
Amerikanische Schabe	2 Gelpunkte/m ²	3 Gelpunkte/m ²

Anwendung

Goliath Gel eignet sich für den Einsatz in empfindlichen Bereichen, wo konventionelle Insektizidformulierungen nur eingeschränkt verwendet werden können.

Die Behandlung eines mit Schaben befallenen Raumes kann ohne Störung und Kontaminationsrisiko für die Kunden und den Anwender durchgeführt werden. Alle Ecken und Stellen, die bisher nicht behandelt werden konnten, sind jetzt einfach zu erreichen. Selbst Röhrrchen, Kanäle und alle elektrischen Geräte, Schaltungen und Leitungen können behandelt werden.

Als wahrhaft chirurgischer Eingriff lagert es sich präzise genau dort ab, wo die Schaben ihre Schlupfwinkel haben. Somit kann Goliath Gel in jedem von Schaben befallenen Raum eingesetzt werden.

Goliath® Gel

Es erfordert keinerlei Vorbereitung. Die Reinigung nach der Behandlung entfällt. Komfort, Zeitgewinn und Rentabilität sind die Stärken von Goliath Gel. Eine echte Alternative zur herkömmlichen Spraybehandlung. Daher kann Goliath Gel ohne zusätzliche Maßnahmen für die Schabenbekämpfung als Alleinlösung empfohlen werden.

Hinweise zur Umweltgefährdung und umweltrelevante Vorsichtsmaßnahmen und Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge zum Schutz der Gesundheit:

Wirkstoff Fipronil 0,05% **Produkttyp** Schädlingbekämpfung

Vorsicht, Schädlingsbekämpfungsmittel!

Nummern der R-Sätze 36/38

Nummern der S-Sätze 2, 13, 20/21, 36/37, 49

Diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Leere, gut gereinigte Packung geordneter Sammelstelle mit kontrollierter Übernahme übergeben.

Hersteller

BASF AG, Carl Bosch-Straße 64, D-67117 Limburgerhof

Vertrieb bzw. Verantwortlicher Inverkehrbringer

F. Joh. Kwizda GmbH, Dr. Karl Lueger-Ring 6, 1010 Wien, Tel. 01-53468-0

® = eingetragenes Warenzeichen der BASF Aktiengesellschaft