



We create chemistry

# Goliath® Gel New

## Gebrauchsfertiger Gelköder zur Bekämpfung von Schaben im Innenraum

### Nur für berufsmäßige Verwender

#### Sachgerechte Anwendung

#### Anwendungsempfehlung/-hinweise und Indikationen

#### Gebrauchsfertiger insektizider Gelköder zur Bekämpfung von Schaben für die öffentliche Hygiene.

#### Nur für den professionellen Schädlingsbekämpfer

Goliath® Gel New ist hochwirksam gegen Deutsche Schaben (*Blattella Germanica*), Braunbandschaben (*Supella longipalpa*), Orientalische Schaben (*Blatta orientalis*) und Amerikanische Schaben (*Periplaneta americana*), jeweils sowohl Nymphen als auch Adulte. Goliath® Gel New im Innenraum von Gebäuden verwenden als **Punkt- oder Riss- und Spaltenbehandlung** und an verdeckten Stellen, die für Menschen und Haustiere unzugänglich sind.

#### Aufwandmenge/Dosierung:

Biozider Wirkstoff: 0,526% Clothianidin + 0,515% Pyriproxyfen

Schabenarten Nymphen, Adulte	Dosierung je m <sup>2</sup> Köderpunkt (4 mm Ø) = ca. 0,032 g Präparat		
	Leichter Befall	Mäßiger Befall	Starker Befall
Deutsche Schabe ( <i>Blattella germanica</i> ) Braunbandschabe ( <i>Supella longipalpa</i> ) Amerikanische Schabe ( <i>Periplaneta americana</i> ) Orientalische Schabe ( <i>Blatta orientalis</i> )	1-3 Köderpunkte	3-6 Köderpunkte	6-10 Köderpunkte

Das Produkt höchstens 11 mal jährlich anwenden.

Bei schwerem Befall, wenn große Schabenarten auftreten (*B. orientalis* oder *P. americana*), in Bereichen die besonders schmutzig oder nicht aufgeräumt sind oder in denen alternative Nahrungsquellen nicht vollständig beseitigt werden können, sollte eine höhere Anwendungsmenge verwendet werden (z. B. Bei leichtem Befall: 2 Punkte statt 1 Punkt pro Quadratmeter).

#### Anwendungsbestimmungen

Vor Gebrauch immer das Etikett oder den Beipackzettel lesen und alle enthaltenen Anweisungen befolgen.

Der mit Goliath® Gel New vorgefüllte Kunststoffbehälter ist für die Verwendung mit dem mitgelieferten Kolben oder einem speziellen Applikationsgerät vorgesehen, das in der Schädlingsbekämpfungsbranche üblich ist. Hinweise zur Verwendung des Applikationsgeräts finden Sie in der Gebrauchsanweisung des Herstellers. Den Verschluss vom Endstück entfernen, die zu behandelnde Oberfläche mit der Spitze berühren und den Kolben nach unten drücken. Nach der Behandlung den Verschluss wieder auf die Spritze aufsetzen. Konzentrieren Sie den Köder in Form einzelner Punkte in Bereichen mit Schabenaktivität.

#### Den Köder in Ritzen, Spalten und Hohlräume sowie verdeckte Stellen einspritzen, die für Menschen und Haustiere unzugänglich sind und in denen Insekten leben, sich ernähren oder sich vermehren könnten.

Solche Bereiche sind im Allgemeinen warm, feucht und dunkel (hinter Kühlschränken, Küchenschränken und Regalen, unter Küchengeräten, in elektrischen Schaltkästen, Hohlräumen und Kabelführungen sowie unter Badarmaturen usw.). Vor der Behandlung wird eine Kontrolle oder ein Einfangen mit Fallen zur Bestätigung des Befalls empfohlen. Stellen Sie sicher, dass alle alternativen Nahrungsquellen entfernt wurden. Das Produkt nur in Bereichen einsetzen, die für Kinder und Haustiere unzugänglich sind. Die Ködertropfen weder Sonnenlicht noch Hitze aussetzen (z. B. Heizkörper). Goliath® Gel New nicht in Bereichen anwenden, in denen das Produkt mit Wasser in Berührung kommen kann bzw. die routinemäßig gereinigt oder nass gewischt werden, da der Köder durch das Wischen entfernt wird. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in oder an elektrischen Geräten, bei denen die Gefahr eines Stromschlags besteht. Vermeiden Sie den Kontakt mit Textilien und Kleidung, da der Köder Flecken verursachen kann. Auftragen des Gels auf Stoffe und Teppiche vermeiden, da einige saugfähige Stoffe durch den Köder befleckt werden können. Um Fleckenbildung zu vermeiden, sollte der Köder umgehend mit Einweg-Feuchttüchern entfernt werden.

Achten Sie darauf, dass das Gel nicht auf freiliegende Oberflächen gelangt. Wenn Gel mit einer freiliegenden Oberfläche in Berührung kommt, entfernen Sie das Gel mit einem Papiertuch und reinigen Sie den Bereich mit feuchten Einwegtüchern. Nicht direkt auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken auftragen oder auf Oberflächen und Utensilien auftragen, die mit diesen oder Tieren in Kontakt kommen könnten.

Den Köder nicht in Bereichen anwenden, in denen bereits Insektizide mit repellierender Wirkung angewendet wurden und die Oberfläche nicht gründlich mit Einweg-Feuchttüchern gereinigt wurde. Nach dem Auftragen des Köders keine Insektizide mit repellierender Wirkung anwenden.

Die Schaben sterben in der Regel nach dem einmaligen Fressen des Gels innerhalb von wenigen Stunden. In befallenen Räumlichkeiten treten tote Schaben normalerweise innerhalb von 24 Stunden nach der Behandlung auf.

Der Köder haftet an fett- und staubfreien Oberflächen und bleibt für Schaben zugänglich und schmackhaft, solange er sichtbar vorhanden ist.

Die behandelten Bereiche sollten nach 1–2 Wochen visuell überprüft werden. Bei starkem Erstbefall kann eine zweite Anwendung von Goliath® Gel New erforderlich sein, wenn der Köder aus der ersten Behandlung verbraucht ist und immer noch lebende Schaben vorhanden sind. Eine zweite Sichtprüfung der Köderstellen wird 2-4 Wochen nach der Erstbehandlung empfohlen. Je nach Befallstärke (leicht, mäßig oder schwer) das Produkt erneut auftragen, wenn der Köder nicht mehr sichtbar vorhanden ist. Den Köder ersetzen, bevor er vollständig verzehrt ist, damit die Schaben nicht zurückkehren. Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist. Überprüfen Sie bei Nachuntersuchungen die Köderplätze und wiederholen Sie die Anwendung bei Bedarf.

Bei der Handhabung des Produkts chemikalienbeständige Schutzhandschuhe tragen (das geeignete Handschuhmaterial ist vom Zulassungsinhaber in der Produktinformation anzugeben).

Verschüttetes und Rückstände, die das Produkt enthalten, müssen als chemischer Abfall entsorgt werden. Reinigungsmaterial muss als fester Abfall entsorgt werden.

#### Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt:

Freisetzung des Produkts in die Umwelt vermeiden. Die Entsorgung der Verpackung soll jederzeit den Abfallentsorgungsvorschriften und den regionalen behördlichen Anforderungen entsprechen.

Dieses Biozidprodukt enthält Clothianidin, das gefährlich für Bienen ist.

GIFTNOTRUFZENTRALE: +49 (0)621 60 43333

#### Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Nach Einatmen:** Nicht zutreffend/keine Behandlung erforderlich. Da das Produkt eine nichtflüchtige Gel-Formulierung ist, gibt es kein Risiko und keine Gegenmaßnahme.

**Nach Hautkontakt:** Kontaminierte Kleidung sofort entfernen und die Haut mit Wasser und Seife waschen. Falls Reizung nach dem Waschen anhält, ärztliche Behandlung aufsuchen.

**Nach Augenkontakt:** Wenn Symptome auftreten, mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden und einfach zu handhaben.

**Nach Verschlucken:** Wenn Symptome auftreten, GIFTNOTRUFZENTRALE oder einen Arzt anrufen.

#### Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: Augen: Kann eine vorübergehende Augenreizung verursachen.

#### Lagerung

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

In einem frostgeschützten, trockenen Lagerraum aufbewahren.

Lagerdauer: 24 Monate

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden!

81169779 DE 2093



### Allgemeine Anwendungshinweise / Haftung

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass das Produkt bei Einhaltung unserer Produktinformation für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus der Lagerung und Anwendung aus. Die Anwendung des Produktes in Anwendungsgebieten, die nicht in der Produktinformation beschrieben sind, ist nicht von uns geprüft. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Gleichfalls schließen wir jede Haftung aus der Nichtbeachtung der Kennzeichnung und der Produktinformation, insbesondere der Warnhinweise und -symbole, aus.

Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

Den jeweils neuesten Stand zur Produktinformation können Sie abrufen unter: [www.pestcontrol.basf.de](http://www.pestcontrol.basf.de)

### Abfallbeseitigung

#### Leere Verpackungen nicht weiterverwenden!

Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen mit der Marke PAMIRA® sind mit separiertem Verschluss an den autorisierten Sammelstellen des Entsorgungssystems PAMIRA® abzugeben.

Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter [www.pamira.de](http://www.pamira.de).

Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackungen bei der Sondermüllentsorgung Ihres Wohnortes anliefern.

Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Kreisverwaltung.

PAMIRA® = Eingetragene Marke des IVA (Industrieverband Agrar, Frankfurt/M.)



### Charge und Verfallsdatum aus technischen Gründen an anderer Stelle.

® = Registrierte Marke der BASF

[www.pestcontrol.basf.de](http://www.pestcontrol.basf.de)

E-Mail: [serviceland-btc@btc-europe.com](mailto:serviceland-btc@btc-europe.com) • BTC Europe GmbH • Industriestr. 20  
D-91593 Burgbernheim • Telefon: 09843/9828-0 • Mo. – Fr.: 8:00 – 15:00 Uhr