

1Kg

SOJET

▶ KÖDERGRANULAT GEGEN FLIEGEN

Wirkstoff: Imidacloprid 0,5% (w/w)

Hersteller

Sharda Cropchem Ltd, Domnic Holm,
29th Road, Bandra (West), Mumbai, Indien
Tel : +91 22 66782800
Fax: +9122 66782828 / 66782808

Vertreiber





Umweltgefährlich

S20/21 Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

S23 Dampf/Aerosol nicht einatmen.

S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

S37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

S51: Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

S60 Dieser Stoff und/oder sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

S61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Biozide sicher verwenden. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.

Registrier-Nr.: N-53226

Mindesthaltbarkeit: 2 Jahre

Chargennummer und Herstellungsdatum: Siehe Behälter

Gebrauchsanleitung:

SOJET ist ein weiß – beiges Granulat mit charakteristischem Geruch und bekämpft hervorragend Große Stubenfliegen, Fruchtfliegen und fliegenarten andere in Stall-, Wohn- und gewerblich genutzten Gebäuden.

Wirkungsweise:

Der Wirkstoff Imidacloprid gelangt durch Fraß- und Kontaktaufnahme in das Zentralnervensystem der Insekten und verursacht eine Störung in der Übertragung der Nervenimpulse. Nach der Aufnahme des granulatförmigen Köders sterben die Fliegen rasch ab.

SOJET ist einfach anzuwenden und beseitigt die lästigen Fliegen schlagartig. Der im Produkt enthaltene Bitterstoff soll eine Aufnahme durch nicht-Zielorganismen und Haustiere verhindern.

Wirkstoff: Imidacloprid 10% (w/w)

Formulierung: Wasserdispersierbares Granulat (WG)

Enthält: (Z)-9-Tricosene

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Gefahrenhinweise:

R50/53 Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig Schädliche Wirkungen haben.

Sicherheitshinweise:

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Aufwandmenge:

500 g /4l Wasser im Sprühverfahren

250 g /1/4l Wasser Im Streichverfahren

Anwendung:

SOJET als Sprüh - oder Streichmittel auf sauberen, trockenen und ebenen Oberflächen von Wänden, Fensterbänken, Pfosten etc. aufbringen, auf denen sich aktive Fliegen bevorzugt aufhalten. Viele kleine Behandlungsflächen sind viel effektiver als große. Da ruhend Fliegen keine Köder aufnehmen, sollten Ruheplätze (z. B. Decke) nicht behandelt werden. Der Einsatz von SOJET sollte zu Beginn der Fliegensaison erfolgen, bevor sich große Fliegenpopulationen aufbauen. Wenn nötig, die Behandlung nach 4-6 Wochen wiederholen.

Weitere Sicherheitshinweise:

Ködergranulat für Kinder und Haustiere unzugänglich ausbringen.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe/Schutzkleidung tragen.

Kontakt mit Futtermitteln, Lebensmitteln, Zubereitungsflächen, Geschirr vermeiden.

Nicht in oder um Wasserabflüsse anwenden.

Giftig für Fische und aquatische Organismen. Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

Erste Hilfe:

Nach Hautkontakt: Betroffene Hautpartien gründlich mit Wasser und Seife waschen.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Mund mit Wasser ausspülen und ggf. Arzt hinzuziehen.

Hinweise für den Arzt: Kein spezifisches Antidot bekannt. Symptomatische Behandlung.

Notfallauskunft:

Deutschland: bei allgemeinen Notfällen (Unfall, Brand, Umwelt- / Ökologieereignisse):

+49 (0) 69 2222 52 85

bei Vergiftungen (Giftnotrufzentrale Mainz): **+49 (0) 6131 19240**

Lagerung:

Produkt in dicht verschlossenen Originalgebinden an einem gut belüfteten Ort, kühl, trocken und frostfrei lagern. Für Kinder und Haustiere unzugänglich und getrennt von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern.

Entsorgung:

Leere Verpackungen nicht wiederverwenden. Gut gereinigte Handelsverpackungen können nach geltenden örtlichen gesetzlichen Vorschriften entsorgt werden.

Warnung:

Anwendungen nur gemäß den Anwendungshinweisen. Die Anwendung des Produktes in Anwendungsgebieten, die nicht in der Produktinformation beschreiben sind, sind von uns nicht geprüft. Jegliche Haftung für eventuelle Schäden einer solchen Anwendung wird ausgeschlossen. Dies gilt gleichermaßen für die Nichteinhaltung der Warnhinweise für die Anwendung.

Der Hersteller garantiert die Qualität seiner Produkte in ihrer Originalverpackung.

