



SHARDA EUROPE BIOCIDES bietet als Global Player deutschen Fachbetrieben hochwertige Insektizide an. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Mumbai, Indien, **stellt in Lizenz weltweit sehr erfolgreiche und hochwirksame Insektizide zu unschlagbaren Preisen her.** Alle Produkte sind in Deutschland bei der BAuA bzw. im neuen Zulassungsverfahren EU weit registriert. Produktbeschreibungen, Sicherheitsdatenblätter und Label sind in deutscher und für Ihre internationalen Kunden in englischer Sprache verfügbar. Hergestellt werden die Produkte in Lohnarbeit in Europa, z. B. Italien, Spanien und Polen.



ALFASECT -> Wirkstoff Alpha-Cypermethrin SC 5,93 % w/v (60g/l)

wirksam gegen fliegende und kriechende Insekten, z. B. Ameisen, Asseln, Bettwanzen, Flöhe, verschiedene Käferarten, Motten, Mücken, Schaben, Silberfischchen, Spinnen.



ALFASECT

ist ein nicht systemisches Kontakt- und Fraßgift mit breitem Wirkungsspektrum, rascher Anfangs- und ausgeprägter Dauerwirkung. Bereits kleinste Mengen blockieren das Nervensystem der Insekten. Mit Wasser verdünnt wird es als hoch verdünntes Spritzmittel gegen fliegende und kriechende Insekten ausgebracht.

BAuA N-57946

- nicht fleckend und nahezu geruchlos
- dringt nicht in poröse und strukturierte Oberflächen ein, haftet aber gut
- als Grobspray mit niedrigem Druck anwenden
- Sofort- und Langzeitschutz bis zu 3 Monate



Achtung

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



Vertrieb in Deutschland durch

SBK-Produkte Heiko Rether

Buchentwiete 44 • 22846 Norderstedt • Tel. 040 - 30 85 93 73

Mobil 0152 - 266 75 185 • Fax 040 - 30 85 93 74 • info@sbk-produkte.de



Alpha-Cypermethrin gehört in die Gruppe der Pyrethroide. Diese in der Mitte der 80er Jahre synthetisch hergestellten Stoffe wurden von einer britischen Forschergruppe um Michael Elliott entwickelt und sind in ihrer chemischen Struktur an das natürliche Pyrethrum - „Chrysanthemenextrakt“ - angelehnt. **Alpha-Cypermethrin** wirkt gegen alle bekannten Insekten durch Lähmung der Atmung und ist aktiver Bestandteil von vielen Pflanzenschutzmitteln, Veterinärprodukten und Bioziden.

Wirkungsspektrum:

Fliegende Insekten: Fliegen, Stechmücken, Wespen, Motten, Mücken, Schmetterlingsmücken u. a.
Kriechende Insekten: Ameisen, verschiedene Käfer, Milben, Schaben, Spinnen, Zecken u. a.

Aufwandmenge:



Normaler Befall / routinem. Behandlung	Starker Befall
25 ml mit 5 l Wasser verdünnen 1L fertige Lösung für 20 m ² Fläche	50 ml mit 5 l Wasser verdünnen 1L fertige Lösung für 20 m ² Fläche

Anwendung:

ALFASECT wird mittels Spritz- oder Sprühflasche mit geringem Druck auf die zu behandelnden Stellen in Häusern, Wohnungen, Hotels, Restaurants, Kantinen, Krankenhäusern, Verkehrsmitteln (Bus, Bahn, Schiff, Flugzeug), Lagerhallen, leere Tierstallungen und Mastbetriebe ausgebracht.

Glänzender Getreideschimmelkäfer: Routinemäßig nach jeder Reinigung und vor jeder neuen Saison auftragen. Besprühen Sie alle vertikalen Flächen, z. B. Wände, Trennwände und Säulen und achten Sie auf einen lückenlosen Übergang zu Decken. Der Boden muss nicht behandelt werden.

Rote Vogelmilbe: Bei normalem Befall zu Beginn des Brutzyklus anwenden, bevor die Vögel in das Vogelhaus kommen. Besprühen Sie die gesamten Oberflächen der Käfige, Nistkästen, Volieren und gegebenenfalls die Böden. Achten Sie insbesondere auf Ecken, Ritzen und Spalten, in denen sich Milben befinden können. Wird das Produkt während des Lebenszyklus verwendet, so darf es nicht direkt auf die Vögel gesprüht werden.

Sind die besprühten Oberflächen abgetrocknet, so können Tiere und Menschen Zugang zu den behandelten Flächen erhalten. Bei sachgerechter Anwendung sind die Risiken für Warmblüter gering.

ALFASECT Wirkstoff: Alfa-Cypermethrin 5,8 % w/v

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.

P501 Behälter autorisierter Abfallsammelstelle zuführen.



Achtung



BAuA N-57946

Notfallauskunft

Deutschland: bei allgemeinen Notfällen (Unfall, Brand, Umwelt- / Ökologieereignisse): +49 (0) 69 2222 52 85

bei Vergiftungen (Giftnotrufzentrale Berlin) Tel: +49 (0) 30 1924 0

Österreich: Tel. +43-(0) 1 40 64 343

Bei Vergiftungsverdacht Arbeiten sofort unterbrechen und ärztlichen Rat einholen sowie Verpackung oder Etikett vorzeigen.

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



Vertrieb in Deutschland durch

SBK-Produkte Heiko Rether

Buchentwiete 44 • 22846 Norderstedt • Tel. 040 - 30 85 93 73

Mobil 0152 - 266 75 185 • Fax 040 - 30 85 93 74 • info@sbk-produkte.de