

AST

GEBRAUCHSFERTIGES, INSEKTIZIDES KÖDERGEL ZUR BEKÄMPFUNG VON AMEISEN IM IN- UND OUTDOOR-BEREICH

- zur Bekämpfung von Ameisen und deren Populationen
- zur Anwendung in geschlossenen Räumen und im Outdoor-Bereich in unmittelbaren Einzugsbereichen von Gebäuden (Einfahrten, Terrassen, Hof, Vorplätze u.a. versiegelte Flächen)
- entspricht den Ernährungsgewohnheiten von flüssigkeitsbedürftigen Ameisen
- gewährleistet eine sichere Verbringung des Giftköders ins Ameisennest



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Es gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und Tech-Masters lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Tech-Masters haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.



ANT STOP

ALLGEMEINE INFORMATION

ANT STOP ist ein gebrauchsfertiges, insektizides Ködergel zur Bekämpfung von Ameisen

(schwarze Wegameise/Rasenameise/Pharaoameise) und deren Nester im In- und Outdoor-Bereich.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: Gel
 Farbe: Rosa
 pH-Wert: 8,0
 Relative Dichte: 1,3
 Dynamische Viskosität: 80 - 100 mPas

Lagerung: Produkt in dichtverschlossenem Originalgebinde kühl und trocken lagern. Lagerung bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C, vor direkten UV-Strahlen schützen;

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **ALLGEMEIN:**
 Kurative Anwendung bei Befall (normale Anwendungshäufigkeit: 1 Mal/Jahr). Bei besonders starkem Befall empfiehlt sich eine erneute Anwendung nach 3 - 4 wöchiger Pause. Falls die behandelte Oberfläche während des Anwendungszeitraumes gereinigt wird, Ausbringung wiederholen, um die langfristige Wirkung sicherzustellen. Keine anderen Insektizide auf und um ANT STOP sprühen und das Gel auch nicht auf kürzlich mit anderen Präparaten behandelte Flächen ausbringen. Die Lockwirkung könnte dadurch beeinträchtigt werden. Unbeabsichtigt ausgebrachtes Gel lässt sich mit feuchtem Papiertuch, einem Reinigungsmittel und warmen Wasser säubern/wegwischen. Eine Sichtkontrolle alle 2 Tage wird empfohlen.
- **ANWENDUNGSBEREICHE:**
 - Privathaushalte, Mietshäuser und Wohnungen
 - Schulen, Krankenhäuser, u.a. öffentliche Einrichtungen
 - Lebensmittelzubereitende Betriebe: Gastronomie und Hotellerie
 - Lebensmittelverarbeitende Betriebe: Küchen, Molkereien, Bäckereien, Fleischereien, Brauereien, etc.
 - Büros und Geschäftslokale
 - Industrieräume, Fabriken, Lager, Magazine und Werkstätten
 - Transportmittel (Schiffe, Flugzeuge, Züge, Container und Frachträume)
 - auf glatten Oberflächen wie z.B. Glas, Fliesen, Niro etc
 - auf saugenden Oberflächen: mit einen Tixo-Klebestreifen abkleben und darauf ANT STOP Stecknadelgroß auftragen

- **INNENBEREICH:**
 ANT STOP in Innenräumen dort anwenden, wo stark frequentiertes Auftreten von Ameisen (Ameisenstraßen) der Fall ist. Auf die Laufwege der Ameisen 2 bis 3 Tropfen von 0,1 g (Größe einer Linse) in regelmäßigen Abständen auftragen (2 bis 5 cm). Das verbrauchte Ködergel ersetzen, bis zur vollständigen Entfernung der Insekten. Wirkung setzt innerhalb der folgenden Stunden ein und schützt bis zu 4 Wochen. Beliebte Durchzugsstellen sind Rückseiten von Kühlschränken, Küchenherde, unmittelbare Umgebung von Wasser-Rohranschlüssen, Ritzen und Spalten im Gemäuer und im Fensterbereich sowie Regalsysteme und Mobiliar mit Zugang zu Lebensmitteln.
- **AUßENBEREICH:**
 An Stellen, wo man das Eindringen von Ameisen in Gebäude beobachtet, und/oder rund um das Nest erbsengroße Tropfen des ANT STOP im Bereich der Ameisenstraße an der Eintrittsstelle und entlang von Spalten an Fenster- und Türrahmen aufbringen - ca. 2 - 4 Tropfen (0,5 g) an den Eingängen. Gel nicht auf durchlässige und saugende Oberflächen, sondern auf glatten Untergrund wie Linoleum, Fliesen, Kunststoff oder Ähnliches ausbringen. Möglichst alle anderen potentiellen Nahrungsquellen für Ameisen entfernen, um die Köderannahme zu verbessern. ANT STOP nur an Stellen verwenden, die keinen Witterungseinflüssen (starke Sonnenbestrahlung, Regen, Schwemmbereiche) ausgesetzt sind.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T475001	Ant Stop	20ml	SICHERHEIT UND SCHUTZ

