

AST

GERBRAUCHSFERTIGES INSEKTIZIDES KÖDERGEL ZUR BEKÄMPFUNG VON AMEISEN

- Die hochwirksame Lösung gegen Ameisen und deren Population
- Das gebrauchsfertige Ködergel wird von den Insekten als Nahrung erkannt und in die Nester getragen
- Effektiver Sofort- und Langzeitschutz
- Im Innen- und Außenbereich anwendbar
- Sparsam im Gebrauch
- Leicht zu dosieren - auch an schwer zugänglichen Stellen
- Gezielte Ausbringung an der Ameisenstraße oder in Nestnähe
- Hohe Erfolgsquote - Beseitigt das gesamte Ameisennest
- Gefahrstoffkennzeichnungsfrei



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. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.



ANT STOP

ALLGEMEINE INFORMATION

ANT STOP ist ein gebrauchsfertiges, insektizides, hochwirksames Ködergel zur Bekämpfung von Ameisen und deren Population. ANT STOP wird von den Insekten als Nahrung erkannt und in die Nester getragen. So wird das gesamte Ameisennest beseitigt. ANT STOP bietet einen effektiven Sofort- und Langzeitschutz im

Innen- und Außenbereich. Es lässt sich gezielt an der Ameisenstraße oder direkt am Ameisennest ausbringen und ist sparsam im Gebrauch. ANT STOP ist auch an schwer zugänglichen Stellen leicht zu dosieren und ist gefahrstoffkennzeichnungsfrei. Durch die Einfärbung ist jederzeit eine schnelle Sichtkontrolle möglich.

TECHNISCHE INFORMATION

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

Lagerung: In dichtverschlossenem Originalgebilde, kühl und trocken lagern. Vor direkter UV-Strahlung schützen.

Typische Ameisenarten: Schwarze, Braune und Gelbe Wegameise, Rasenameise, Pharaoameise, Rote Gartenameise

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **GERBRAUCH:**
 Anwendungshäufigkeit bei normalen Befall: 1-mal/Jahr. Bei besonders starkem Befall empfiehlt sich eine erneute Anwendung nach 2-3 Wochen, bis zum Ausbleiben der Ameisen. Falls die behandelte Oberfläche während des Anwendungszeitraumes gereinigt wird, muss die Ausbringung wiederholt werden, um eine langfristige Wirkung sicherzustellen. Keine anderen Insektizide während der Nutzung von Ant Stop verwenden, da die Lockwirkung beeinträchtigt werden könnte. Unbeabsichtigt ausgebrachtes Gel lässt sich mit einem feuchtem Tuch entfernen. Ggf. Mega Foam zur Neutralisation verwenden. Es wird eine Sichtkontrolle alle 2 Tage empfohlen. Wichtig: Idealerweise auf glatten, nicht saugenden Untergründen auftragen. Bei offenporigen, saugenden Oberflächen empfiehlt es sich, Ant Stop auf ein Stück Klebeband oä. aufzutragen. Möglichst alle anderen potenziellen Nahrungsquellen für Ameisen entfernen, um die Köderannahme zu verbessern.
- **INNENBEREICH:**
 Ant Stop auf die Laufwege der Ameisen 2 bis 3 linsengroße Tropfen (ca. 0,1 g) in regelmäßigen Abständen auftragen (2 bis 5 cm). Wirkung setzt innerhalb der folgenden Stunden ein.
- **AUßENBEREICH:**
 An Stellen, an denen das Eindringen von Ameisen in Gebäuden beobachtet wird, rund um das Nest oder im Bereich der Ameisenstraße, z.B. entlang von Spalten an Fenster- und Türrahmen, ca. 2 - 4 erbsengroße Tropfen (0,5 g) im Abstand von 5 bis 10 cm aufbringen. Bei starken Witterungseinflüssen (starke Sonnenbestrahlung, Regen, Schwemmbereiche) muss die Anwendung dementsprechend wiederholt werden.
- **ANWENDUNG:**
 - Privathaushalte, Mietshäuser und Wohnungen
 - Schulen, Krankenhäuser, u.a. öffentliche Einrichtungen
 - Gastronomie, Hotellerie, Küchen, Molkereien, Bäckereien, Fleischereien, Brauereien...
 - Büros und Geschäftslokale
 - Industrieräume, Fabriken, Lager, Magazine und Werkstätten
 - Transportmittel (Fuhrpark, Flugzeuge, Züge, Container und Frachträume)

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T475001	Ant Stop 20ml	20ml	siehe Aufdruck + 24 Monate	SICHERHEIT UND SCHUTZ

