

# Gebrauchsanweisung



## Loxiran® -S- AmeisenMittel

250 g

- zum Streuen und Gießen
- schnelle Wirkung
- enthält Natur-Pyrethrum


Anwendungsfertiges Ködergranulat (Insektizid) zur sicheren und schnellen Bekämpfung von Ameisen rund um das Haus z.B. Wege, Terrassen, Balkone. Die schnelle und zuverlässige Wirkung beruht auf dem Wirkstoff Natur-Pyrethrum, der aus Chrysanthemenblüten gewonnen wird.



<b>Artikelnummer</b>	00709
<b>GTIN Basisartikel</b>	4005240007099
<b>Zulassungsnummer</b>	N-78219, N-26669, 3/13/L-000
<b>Wirkstoff/Deklaration</b>	1,74 g/kg (entspr. 0,174 % w/w) Chrysanthemum cinerariaefolium Extrakt aus offenen und reifen Tanacetum-cinerariifolium-Blüten, mit Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel gewonnen. Granulatköder (GB) PT 18 - Insektizid
<b>PSM-/Biozid-Informationen-Satz</b>	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
<b>Anwendung</b>	<b>Gießverfahren:</b> 10 g (2 gestrichene Teelöffel) in 0,5 Liter Wasser auflösen. Die Lösung in die Ameisennester bzw. auf die Ameisenstraßen gießen (jeweils 0,5-1 Liter Gießmittel/m <sup>2</sup> ). Am besten morgens oder abends gießen, wenn die meisten Ameisen im Nest sind. <b>Streuverfahren:</b> 10-20 g/m <sup>2</sup> (2 bis 4 gestrichene Teelöffel) auf Laufwege (Ameisenstraßen) und die belauften Flächen um die Ameisennester streuen. <b>Optimale Ergebnisse werden erzielt, wenn Loxiran -S- AmeisenMittel im Gießverfahren angewendet wird.</b>
<b>Anwendungs-/Zulassungsgebiete</b>	Ameisen rund um das Haus
<b>Weitere Anwendungshinweise</b>	Um Nützlinge und andere Insekten zu schonen, ist das Gießverfahren vorzuziehen. Für die Ameisenbekämpfung im Haus eignen sich Loxiran AmeisenKöderdose, Loxiran AmeisenBuffet oder Loxiran AmeisenSpray
<b>Anwenderschutz</b>	Missbrauch kann Gesundheitsschäden verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Anfrage an Giftinformationszentrale unter Telefon +49 (0) 30/19240.

# Gebrauchsanweisung



<b>Umweltschutz/ Anwendungsbestimmungen</b>	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Anfrage an Giftinformationszentrale unter Telefon +49(0)30/19240.
<b>Erste Hilfe</b>	Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen für Frischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen.
<b>Gefahrenpiktogramme</b>	 GHS09
<b>Gefahrenhinweise (H-Sätze)</b>	H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
<b>Sicherheitshinweise (P-Sätze)</b>	P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 - Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen.
<b>Lagerung</b>	Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit Tierfutter lagern. Nicht zusammen mit Lebensmittel lagern. Verschlossen und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Empfohlene Lagertemperatur: 20°C.
<b>Verfallsdatum/Haltbarkeit (EXP)</b>	5 Jahre
<b>Entsorgung</b>	Dosen mit Produktresten sind der kommunalen Schadstoffsammelstelle zuzuführen. Entleerte Verpackungen nicht wiederverwenden.