

# Arpon G Mittel gegen äußere Parasiten und alle Insekten 250 ml



Preis:13,42 €

## Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	250 ml
Form	Liquid
Inhalt	250 ml
Kategorie	Tierbedarf
Marke Hersteller	BIOWET - PUŁAWY
Versand	in 48h

## Produktbeschreibung

**Charakteristika** ARPON G ist ein professionelles Präparat zur Bekämpfung von fliegenden Insekten (Fliegen, Stechmücken, Wespen), laufenden Insekten (Schaben, Kakerlaken, Ameisen), Parasiten (Flöhe, Läuse, Zecken), Milben und anderen Insekten. **Indikationen** Das Desinsektizid in der 250-ml-Verpackung ist für den Einsatz in Tierhaltungsgebäuden, d. h. in Geflügel-, Schweine- und Kuhställen, sowie in Lagerhäusern, Hallen und anderen Räumlichkeiten bestimmt, die von dem Problem lästiger Insekten betroffen sind. **Wirkung** Die Formulierung beseitigt Insekten schnell und effektiv, unabhängig von ihrem Entwicklungsstadium. Der im Produkt enthaltene Wirkstoff Cypermethrin führt zu einem Mangel an motorischer Koordination und einer Lähmung der Insekten, die daraufhin innerhalb von 2-5 Minuten ab dem Zeitpunkt der Desinsektion sterben. Arpon G kann in Anwesenheit von Tieren angewendet werden, sollte aber nicht auf Haut und Schleimhäute aufgetragen werden. **Anwendung** ARPON G Präparat in einer Verdünnung von 1:100 (100 ml Präparat in 10 Liter Wasser) verwenden. Die vorbereitete 1%ige Arbeitslösung auftragen - 50 ml/m<sup>2</sup> auf nicht poröse Oberflächen und 100 ml/m<sup>2</sup> auf poröse Oberflächen. Tragen Sie Schutzkleidung (Gesichtsmaske, Gummihandschuhe und undurchlässige Schuhe). Die Applikationsgeräte ordnungsgemäß mit sauberem Wasser reinigen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Behälter nicht wiederverwenden. **Zeit von der Produktanwendung bis zur bioziden Wirkung** Wirkung sichtbar nach 2-5 Minuten. Empfohlener Abstand zwischen den Anwendungen ist zwei Wochen. **Erforderliche Raumlüftungszeit** Stellen Sie sicher, dass der Raum während des Verfahrens gut belüftet ist. Die Räume können unmittelbar nach der Behandlung genutzt werden. Im Falle einer Vernebelung sollte der Raum 3 Stunden lang gelüftet werden. **Informationen über besondere Umweltgefahren** Giftig für Wasserorganismen. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.