



**Microsol
Biozida** ✓

microsol[®]-pyrho SP-autofog

- ✓ selbsttätiger Nebelautomat gegen **Käfer, Motten** und **Larven**
- ✓ mit Naturpyrethrum
- ✓ synergisiert mit Piperonylbutoxid



Der einzige vom BVL zugelassene Nebelautomat im Vorratsschutz gegen Käfer UND Motten.



microsol®-pyrho SP-autofog

Der **einzige** in Deutschland vom BVL zugelassene **Nebelautomat** zur Bekämpfung vorratsschädlicher **Käfer und Motten** in Mühlen und Speichern, der bei gleichzeitiger Anwesenheit offen gelagerter pflanzlicher Vorratsgüter (Etikett beachten!) ohne Abdeckung oder Auslagerung eingesetzt werden darf!

Hochwirksames und extrem schnell wirkendes Pyrethrum-Aerosol mit optimaler wirkungsverstärkender Synergisierung gegen eine Vielzahl vorratsschädlicher Käfer und Motten (unterschiedliche Entwicklungsstadien).

Der Nebelautomat arbeitet sowohl aufrecht stehend als auch über Kopf. Sehr praktische Anwendung bei kleinen bis mittleren Raumgrößen sowie in Silos. Für größere Volumen **microsol®-pyrho-fluid** einsetzen.

Hohe Anwenderfreundlichkeit und -sicherheit: der Ausströmvorgang kann jederzeit unterbrochen werden. Genaue Dosierung sowie Wiederverwendung dadurch ermöglicht.

Zusätzlich hervorragend als Biozid gegen fliegende und kriechende Hygiene- und Textilschädlinge einsetzbar.

Präparatetyp

selbstvernebelnder Aerosolautomat

Wirkstoff(e)

nat. Pyrethrine 8 g/l,
Piperonylbutoxid 48 g/l

Aufwandmengen / Dosierung

Getreide (offen gelagert):
gegen vorratsschädliche Insekten
max. 3 x 4 Dosen pro 1.000 m³
gegen Schadmottenfalter
max. 10 x 1 Dose pro 1.000 m³

Vorratsgüter (offen gelagert):
gegen vorratsschädliche Insekten
max. 1 x 4 Dosen pro 1.000 m³
gegen Schadmottenfalter
max. 3 x 1 Dose pro 1.000 m³

Gefahrenkennzeichnung

GHS02, 07, 09

Zulassung / Anerkennung / Registrierung

PflSchG: 006423-60, BAuA: N-55665

Verpackungseinheit:

750 ml Dose, 6 Dosen pro Karton

Technische Details

alle wichtigen Details im Überblick:

- ✓ gebrauchsfertiges Nebelmittel mit schnellem Austriebeffekt und Knock-Down-Wirkung
- ✓ zur Bekämpfung von Motten und Käfern
- ✓ schneller Abbau des Wirkstoffs **Naturpyrethrum**
- ✓ funktioniert sowohl aufrecht stehend als auch über Kopf
- ✓ Getreide, Getreideerzeugnisse und Verarbeitungsprodukte von Ölsaaten: Wartezeit 21 Tage
- ✓ Nüsse, Trockenobst und Tabak: keine Wartezeit (F)
- ✓ Spotbehandlung:
Vermutete Befallsstellen bzw. Ritzen und Spalten für einige Sekunden direkt ansprühen
- ✓ **ebenfalls** geeignet zur **Anwendung als Biozid gegen Hygieneschädlinge** (z. B. Schaben, Ameisen, Silberfischchen, Flöhe, Wanzen)



**Microsol
Biozida** ✓

Handels-GmbH • Leinestraße 17 • 24539 Neumünster
Telefon +49 4321 9838-0 • www.microsol-biozida.de

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.