

## Technische Informationen

# SCHAUMSTOPP

### Neutrales Schaumverhinderungsmittel für Pflanzenschutz - Spritzbrühen

**Wirkstoff:** 18,7% Polysiloxan

**Formulierung:** Wasserlösliches Konzentrat

#### ANWENDUNG:

**Aufwandmenge: 14 ml in 1000 l Brühe**

Pro 400 l Spritzfass sind einige Spritzer (5-6 ml) **SCHAUMSTOPP** beizufügen. Der vorhandene Schaum fällt sofort zusammen. **SCHAUMSTOPP** eignet sich für alle Spritzbrühen.

#### WIRKUNGSWEISE:

Viele Pflanzenschutzmittel schäumen stark bei der Zubereitung der Spritzbrühe. Der Schaum verringert den Raum in den Spritzfässen und verhindert ein zügiges Zubereiten der Spritzbrühe. Einige Tropfen **SCHAUMSTOPP** genügen und der bereits vorhandene Schaum verliert bei Berührung sofort seine Stabilität und fällt zusammen.

Auf Grund seines chemischen Aufbaus ist **SCHAUMSTOPP** ohne Einfluss auf die Konsistenz der Spritzbrühe bzw. auf die Wirkung des Pflanzenschutzproduktes.

**VERPACKUNG:** Flaschen à 140 ml  
Karton à 10 x 140 ml

#### GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE:

**Gefahrensymbol:** Das Produkt ist nach E-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in die Gewässer gelangen lassen. Die Wiederverwendung leerer Gebinde ist verboten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Die Angaben der technischen Merkblätter dienen zur Information. Massgebend sind die Gebrauchsanweisungen auf unseren Packungen.



**Omya (Schweiz) AG**  
**AGRO** CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41  
www.omya-agro.ch