

## Fiche technique

# SCHAUMSTOPP

**Anti-mousse neutre pour empêcher la formation de mousse lors de la préparation des bouillies de produits phytosanitaires**

**Matière active:** 18,7% Polysiloxan

**Formulation:** Concentré soluble dans l'eau

**EMBALLAGES:** Flacons de 140 ml  
Carton de 10 x 140 ml

### EMPLOI:

**Dosage:** 14 ml dans 1000 l de bouillie

Par citerne de traitement de 400 l, verser quelques gouttes (5-6 ml) de **SCHAUMSTOPP**. La mousse se résorbe immédiatement. **SCHAUMSTOPP** peut être utilisé pour toutes les bouillies de traitement.

### MODE D'ACTION:

De nombreux produits de protection des plantes provoquent de la mousse lors de la préparation de la bouillie de traitement. La mousse réduit le volume disponible dans la citerne et empêche la préparation optimale de la bouillie de traitement. Quelques gouttes de **SCHAUMSTOPP** suffisent et la mousse déjà présente perd sa stabilité et disparaît immédiatement.

En raison de sa structure chimique, **SCHAUMSTOPP** n'a aucune influence sur la consistance de la bouillie de traitement et sur l'efficacité des produits phytosanitaires.

### DANGER –RISQUE –SÉCURITÉ

**Symboles et indications de danger:** -

#### Mentions de danger, mentions de prudence:

Respecter les recommandations d'emploi afin d'éviter des risques pour l'homme et l'environnement.

Conserver hors de la portée des enfants.

Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.

La réutilisation de récipients vides est interdite.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Les renseignements mentionnés dans cette fiche technique ne sont que des données générales. Respecter scrupuleusement les informations figurant sur les étiquettes.



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