

## Technische Informationen

# SIVA 50

### Biologisches Insektizid auf Basis von natürlichen Fettsäuren im Obst-, Beeren-, Gemüse- und Zierpflanzenbau

**Wirkstoffe:** 505 g/l Fettsäuren  
(Kaliumsalze)

**Formulierung:** Suspensionskonzentrat (SC)

#### ANWENDUNG:

Pflanzen allseitig gut benetzen, da nur über den direkten Kontakt eine Wirkung vorhanden ist. Behandlung nach Bedarf wiederholen. Nach dem An-trocknen ist keine Wirkung mehr zu erwarten. Bei Tagestemperaturen über 25° C **SIVA 50** immer in den Abendstunden spritzen.

#### OBSTBAU:

**Dosierung:** 10-15 l/ha Blattläuse  
Spinnmilben  
Wartefrist: 3 Wochen

Obstbäume gründlich benetzen, Brühmenge 800-1000 l/ha. Die Aufwandmenge von maximal 15 l/ha sollte im Obstbau aus Gründen der Verträglichkeit nicht überschritten werden. Die maximale Konzentration von **SIVA 50** in der Spritzbrühe beträgt 2%. Wird mit weniger Wasser gespritzt, muss die Aufwandmenge entsprechend reduziert werden (z.B. max. 8 l Siva 50 bei 400 l Wasser pro ha).

#### BEERENBAU:

**SIVA 50** ist in den folgenden Beerenkulturen bewil-ligt: **Erdbeere, Brombeere, Himbeere, Heidelbee-re, Ribes Arten, Mini Kiwi, Schwarzer Holunder.**

**Dosierung:** 2% (20 l/ha) Blattläuse  
Spinnmilben  
Wartefrist: 1 Woche

Die angegebene Konzentration im Beerenbau be-zieht sich auf eine Basiswassermenge von 1000 l/ha. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich für:

Erdbeeren auf Stadium Vollblüte bis Beginn Rotfär-bung der Früchte, 4 Pflanzen pro m<sup>2</sup>.

Brombeeren und Sommerhimbeeren auf Stadium 'Erste Blüten bis etwa 50% der Blüten offen'.

Herbsthimbeeren auf eine Heckenhöhe von 150-170 cm.

Heidelbeeren und Ribes Arten auf Stadium '50-90% der Blütenstände mit sichtbaren Früchten'.

Die Konzentration von 2% darf in allen Kulturen nicht überschritten werden, da sonst die Gefahr von Phytotoxschäden auf den Früchten und Blättern besteht.

#### GEMÜSEBAU:

**Allgemein:** 2% Blattläuse  
Spinnmilben  
Wartefrist: 1 Woche

**Küchenkräuter:** 2% (20 l/ha) Blattläuse  
Spinnmilben  
Wartefrist: 1 Woche

**Aubergine, Bohnen, Gurken, Peperoni, Tomaten, Zucchini:**  
2% Weisse Fliege  
Wartefrist: 1 Woche

**Kohlarten (Freiland):**  
2% Weisse Fliege  
Wartefrist: 1 Woche

Anwendungstipps zur Bekämpfung der Weissen Fliege im Kohlgemüse mit **SIVA 50**:

- Pflanzen allseitig gut benetzen, da Wirkung nur bei direktem Kontakt.
- Mit genügender, ans Kulturstadium angepasster Wassermenge fahren (bei einer Wassermenge von 1000 l/ha mit **SIVA 50** 20 l/ha fahren).
- Zahlreiche Omya-Versuche zeigen, dass Anwen-dungen von **SIVA 50** um die Mittagszeit den gröss-ten Erfolg bringen. Zu dieser Tageszeit sind die



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

