

## Technische Informationen

# ELOSAL - SUPRA®

### Netzschwefel zur Bekämpfung von Echtem Mehltau, Schrotschuss sowie der Brombeer-, Kräusel- und Pockenmilbe

**Wirkstoffe:** 80% Schwefel

Nebenwirkung auf Rostmilben

**Formulierung:** Wasserdispersierbares Pulver

#### ANWENDUNG:

##### WEINBAU:

**Dosierung:** **0,1-0,2%**  
Echter Mehltau bei schwachem  
Befallsdruck

**Dosierung:** **0,3-0,4%**  
Echter Mehltau bei starkem  
Befallsdruck

Vor- und Nachblütebehandlungen bis spätestens  
Mitte August, auch für Luftapplikationen zugelassen.

Anwendung im Abstand von 10-14 Tagen. 2-3 Behandlungen vor der Blüte und 2-3 Behandlungen nach dem Fruchtansatz. Nicht in die Blüte spritzen. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf Stadium BBCH 71-81 (J-M, Nachblüte) und eine Referenzbrühmenge von 1600 l/ha oder auf ein Laubwandvolumen von 4500 m<sup>3</sup> pro ha.

**Dosierung:** **2% (16 kg/ha)**  
Kräuselmilbe, Pockenmilbe  
Anwendung: Austriebsspritzung

Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf Stadium BBCH 15-51 (F) und eine Referenzbrühmenge von 800 l/ha.

##### OBSTBAU:

**Kernobst:** **0,75% (12 kg/ha)** beim Austrieb  
**0,5-0,75% (8-12 kg/ha)** bei Vorblütebehandlungen  
**0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)** nach der Blüte\*  
Echter Mehltau von Apfel / Birne  
Teilwirkung gegen Schorf

Nachblütebehandlungen nur bei schwefelverträglichen Sorten. Keine Mischungen oder Spritzfolgen von Schwefel mit Captan oder Folpet auf Aepfel der Gruppe Red Delicious.

\*Bei Nachblütespritzungen in schwefelverträglichen Sorten mit **ELOSAL SUPRA** gegen Echten Mehltau erfolgt die Dosierung in Abhängigkeit der Witterung:

< 20 °C	4-5 kg/ha <b>ELOSAL SUPRA</b>
20-25 °C	1-3 kg/ha <b>ELOSAL SUPRA</b>
> 25 °C	kein Einsatz empfohlen

**Birnen, Nashi:** **2% (32 kg/ha)**  
Birnpockenmilbe (Gallmilben)  
Anwendung sofort nach der Ernte

**Steinobst:** **0,75% (12 kg/ha)** vor der Blüte  
**0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)** nach der Blüte  
Schrotschuss  
Nebenwirkung auf Rostmilben

Aprikosen sind schwefelempfindlich, nicht behandeln. Wartezeit: 3 Wochen.

**Pfirsich/Nektarinen:** **0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)**  
Echter Mehltau des Pfirsich  
Schorf des Pfirsich

Behandlung nach der Blüte. Wartezeit: 3 Wochen

Die angegebenen Konzentrationen und Aufwandmengen im Obstbau stützen sich auf Brühmengen von 1600 l für Vollertragsanlagen mit einem Baumvolumen von 10'000 m<sup>3</sup> pro ha.

IP-Vorschriften (max. 5 Behandlungen pro Jahr mit je 4-5 kg/ha) beachten.



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

## BEEREN:

**Erdbeeren: 0,2-0,4% (2-4 kg/ha)**  
Echter Mehltau

Keine Anwendung von der Blüte bis zum Ende der Ernte.

Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf Stadium "Vollblüte bis Beginn Rotfärbung der Früchte", 4 Pflanzen pro m<sup>2</sup> sowie eine Referenzbrühmenge von 1000 l/ha.

**Brombeeren: 2% (20 kg/ha)**  
als Austriebsspritzung  
**1% (10 kg/ha)**  
nach dem Austrieb

Brombeermilbe

Die Spritzung nach dem Austrieb erfolgt bei Trieb-  
längen von 10-15 cm, bei starkem Befall ist eine  
zweite Behandlung erforderlich.

Für Brombeeren bezieht sich die angegebene Auf-  
wandmenge auf Stadium "Erste Blüten bis etwa  
50% der Blüten offen" sowie eine Referenzbrüh-  
menge von 1000 l/ha.

## GEMÜSEBAU:

**Kürbisgewächse: 0,1-0,2% (1-2 kg/ha)**  
Echter Mehltau  
Wartefrist: 3 Tage

**Tomaten: 0,1-0,2%**  
Echter Mehltau  
Wartefrist: 3 Tage

**Meerrettich, Rettich: 1,5 kg/ha**  
Echter Mehltau

Anwendung bei Befallsbeginn, Maximal 6 Behand-  
lungen pro Kultur. Wartefrist: 7 Tage

## HOPFEN:

**Aufwandmenge: 0,25%**  
Echter Mehltau

Anwendung erfolgt vorbeugend ab 1 m Wuchshöhe,  
maximal 15 Anwendungen im Abstand von 7 Ta-  
gen. Wartefrist: 1 Woche

## ZIERPFLANZEN:

**Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst),  
Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen:**  
**0,1-0,2%**  
Echter Mehltau

**Kirschlorbeer: 0,1-0,2%**  
Schrotschuss

---

## **MISCHBARKEIT:**

**ELOSAL-SUPRA** kann mit den wichtigsten Pflan-  
zenschutzmitteln der Omya (Schweiz) AG gemischt  
werden. Ausnahme: **ELOSAL-SUPRA nicht** mit  
öhlhaltigen Produkten mischen.

Im Apfelanbau keine Mischungen oder Spritzfolgen  
von Schwefel mit Captan oder Folpet auf Aepfel der  
Gruppe Red Delicious.

Spritztank zu 2/3 füllen und erst dann **ELOSAL-  
SUPRA** hinzugeben. Anschliessend eventuelle  
Mischpartner hinzufügen.

---

## **ANWENDERSCHUTZ-AUFLAGE:**

Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe tra-  
gen.

---

## **WIRKUNGSWEISE:**

**ELOSAL-SUPRA** wirkt als Kontaktfungizid vorbeu-  
gend. Ein regelmässiger Spritzbelag ist wichtig,  
damit eine gute Wirkung erzielt werden kann.

Auf eine Behandlung während der Mittagszeit, bei  
starker Sonneneinstrahlung und hohen Temperatu-  
ren, sollte verzichtet werden. Sortenverträglichkeit  
beachten.

---

**VERPACKUNG:** Beutel à 1 kg  
Karton à 20 x 1 kg  
Säcke à 25 kg

---

## **GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE:**

**Gefahrensymbol:**  
GHS07 Vorsicht gefährlich

**Signalwort:** Achtung

**Gefahrenhinweise:**  
EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch  
und Umwelt die Gebrauchsanleitung ein-  
halten.

H315 Verursacht Hautreizungen.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.



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

SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in  
Gewässer gelangen lassen.

**Sicherheitshinweise:**

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern ge-  
langen.  
P234 Nur in Originalverpackung aufbewahren.  
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder  
rauchen.  
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P501 Inhalt/ Behälter einer anerkannten Ver-  
brennungsanlage zuführen.

Die Angaben der technischen Merkblätter dienen zur  
Information. Massgebend sind die Gebrauchsanweisun-  
gen auf unseren Packungen.

© Eingetragenes Warenzeichen der Omya (Schweiz) AG