

## Fiche technique

# ELOSAL SUPRA®

**Soufre micronisé pour lutter contre l'oïdium, la tavelure, la maladie criblée, les ériophyides des ronces, l'acariose et l'érinose de la vigne**

**Matière active:** 80% soufre

tavelure et effet secondaire  
contre les ériophyides libres

**Formulation:** poudre mouillable (WP)

### EMPLOI:

#### VITICULTURE:

**Dosage:** **0,1-0,2%**  
oïdium par faible attaque

**Dosage:** **0,3-0,4%**  
oïdium par forte attaque

Traitements pré- et post-floraux jusqu'à mi-août au plus tard. Autorisé en application aérienne.

Intervalle de 10-14 jours entre les traitements. 2-3 applications avant la floraison et 2-3 applications après la nouaison. Ne pas traiter pendant la floraison. Le dosage mentionné se réfère au stade BBCH 71-81 (J-M, post floraison) avec une quantité de bouillie de référence de 1600 l/ha ou à un volume de la haie foliaire de 4'500 m<sup>3</sup> par ha. Conformément aux instructions de l'OFAG, le dosage doit être adapté au volume de la haie foliaire.

**Dosage:** **2% (16 kg/ha)**  
acariose et érinose de la vigne  
Traitement au débourrement

Le dosage mentionné se réfère au stade 15-51 (F) avec une quantité de bouillie de référence de 800 l/ha.

#### ARBORICULTURE:

**Fruits à pépins:** **0,75% (12 kg/ha)** au débourrement  
**0,5-0,75% (8-12 kg/ha)** traitement préfloraison  
**0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)** traitement post-floraison\*  
oïdium du pommier et du poirier  
avec effet partiel contre la

Après la floraison, appliquer uniquement sur les variétés qui tolèrent le soufre. Sur les variétés du groupe Red Delicious, ne pas appliquer de captane ou de folpet en mélange avec du soufre ou à la suite d'une application avec du soufre.

\*En cas de traitements après la floraison dans les variétés qui tolèrent le soufre, **ELOSAL SUPRA** est appliqué en fonction de la température:

< 20 °C	4-5 kg/ha <b>ELOSAL SUPRA</b>
20-25 °C	1-3 kg/ha <b>ELOSAL SUPRA</b>
> 25 °C	pas d'utilisation

**Poire, Nashi:** **2% (32 kg/ha)**  
phytophages du poirier  
Application après la récolte.

**Fruits à noyau:** **0,75% (12 kg/ha)** traitement préfloraison  
**0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)** après la floraison  
maladie criblée  
effet secondaire contre les ériophyides

Ne pas traiter les abricotiers; ils sont sensibles au soufre. Délai d'attente: 3 semaines.

**Pêche/nectarine:** **0,3-0,5% (4,8-8 kg/ha)**  
oïdium du pêcher  
tavelure noire du pêcher

Traitement postfloraison. Délai d'attente: 3 sem.

Les dosages en arboriculture se rapportent à un volume d'arbres de 10000 m<sup>3</sup>/ha. Conformément aux instructions de l'OFAG, le dosage doit être adapté au volume des arbres.



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

## BAIES:

**Fraise:** **0,2-0,4% (2-4 kg/ha)**  
oïdium du fraisier

Ne plus traiter dès la floraison jusqu'à la récolte.

Le dosage indiqué se réfère au stade "pleine floraison" et "début de la coloration rouge des fruits", 4 plants par m<sup>2</sup>; traitement avec une quantité standard de bouillie de 1000 l/ha.

**Mûre:** **2% (20 kg/ha)** au débourrement  
**1% (10 kg/ha)** après le débourrement  
ériophyde des ronces

Traiter après le débourrement quand les pousses font 10-15 cm. En cas de forte attaque, une 2<sup>ème</sup> application est nécessaire.

Pour les mûres, le dosage indiqué se réfère au stade "début de la floraison jusqu'à 50 % de fleurs ouvertes"; traitement avec une quantité standard de bouillie de 1000 l/ha.

## CULTURES MARAÎCHÈRES:

**Cucurbitacées:** **0,1-0,2% (1-2 kg/ha)**  
oïdium des cucurbitacées  
Délai d'attente: 3 jours

**Tomate:** **0,1-0,2%**  
oïdium de la tomate  
Délai d'attente: 3 jours

**Radis long, raifort: 1,5 kg/ha**  
oïdium des crucifères

Application au début de l'attaque, 6 traitements au maximum par culture. Délai d'attente: 7 jours

## HOUBLON:

**Dosage:** **0,25%**  
oïdium

Appliquer en préventif à partir d'une hauteur de plante de 1m. Au maximum 15 applications, à intervalle de 7 jours. Délai d'attente: 1 semaine.

## PLANTES ORNEMENTALES:

**Arbres et arbustes (hors forêt), cultures florales et plantes vertes, rosier: 0,1-0,2%**  
oïdium

**Laurier-cerise: 0,1-0,2%**

maladie criblée

## **MISCIBILITE:**

**ELOSAL SUPRA** peut être mélangé avec les principaux produits phytosanitaires de la gamme **OMYA SA**. Ne pas mélanger **ELOSAL SUPRA** avec des produits huileux.

Sur les variétés du groupe Red Delicious, ne pas appliquer de captane ou de folpet en mélange avec du soufre ou à la suite d'une application avec du soufre.

Remplir le tank au 2/3 et seulement après ajouter **ELOSAL SUPRA**. D'autres produits peuvent être rajoutés par la suite.

## **CONDITION DE PROTECTION POUR L'UTILISATEUR:**

Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection.

## **MODE D'ACTION:**

**ELOSAL SUPRA** est un fongicide de contact à action préventif. Il est primordial d'appliquer le produit uniformément sur la culture pour obtenir une bonne efficacité. Il est déconseillé d'appliquer **ELOSAL SUPRA** autour de midi, par haute intensité lumineuse et températures élevées. Attention aux variétés sensibles.

**EMBALLAGES:** **Sachet de 1 kg**  
**Carton de 20 x 1 kg**  
**Sac de 25 kg**

## **DANGER –RISQUE –SÉCURITÉ**

**Indication de danger:**  
GHS07 Attention dangereux

**Mention d'avertissement:** attention

**Mentions de danger:**  
EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
H315 Provoque une irritation cutanée.  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.  
SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.



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

**Mentions de prudence:**

- P102 Tenir hors de portée des enfants.  
P234 Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.  
P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.  
P273 Éviter le rejet dans l'environnement.  
P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation d'incinération agréée.

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

© Marque enregistrée de de Omya (Schweiz) AG