

# SMOP

Sapone Molle Oleato Potassico



Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica (art. 16 comma 4 del Reg. CE 834/2007).  
Prodotto compreso nell'allegato II del DM 6793 del 18/7/2018 e non soggetto ad autorizzazione presso il Ministero della Salute ai sensi del citato DM e del DPR 28/02/2012 n. 55.  
Il Sapone Molle non ha le caratteristiche né di un fertilizzante né di un fitosanitario ed è soggetto al codice del consumo Dlgs 206/2005 s.m.i. laddove applicabile.

# SMOP

## SAPONE MOLLE OLEATO POTASSICO

### Corroborante Potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici



Prodotto utilizzabile in agricoltura biologica (art. 16 comma 4 del Reg. CE 834/2007).  
Prodotto compreso nell'allegato II del DM 6793 del 18/7/2018 e non soggetto ad autorizzazione presso il Ministero della Salute ai sensi del citato DM e del DPR 28/02/2012 n. 55.  
Il Sapone Molle non ha le caratteristiche né di un fertilizzante né di un fitosanitario ed è soggetto al codice del consumo Dlgs 206/2005 s.m.i. laddove applicabile.

Gel acquoso di sali di potassio ed acidi grassi vegetali. Puro. Non diluito. Totalmente biodegradabile. Composizione (% in peso): Acqua 50%, Acidi grassi vegetali 42%, Carbonato di potassio 5%, Idrossido di potassio 3%.



Il Sapone Molle Oleato Potassico potenzia le difese naturali delle piante contro insetti e funghi. In particolare è utile per fumaggini, melate, cocciniglie e insetti a corpo molle (afidi). Ripristina le condizioni ottimali per lo svolgimento di fotosintesi e traspirazione. Il prodotto riduce naturalmente la tensione superficiale dell'acqua. Agisce per via esclusivamente fisica. è totalmente biodegradabile, poichè viene metabolizzato dai batteri del terreno.

**MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:** Si utilizza in soluzione acquosa su tutte le colture, in giardino, nell'orto, in serra. Irrorabile con apparecchi a bassa, media o alta pressione. Lo scioglimento del prodotto si effettua con una piccola quantità d'acqua, preferibilmente tiepida, che successivamente è diluita fino a raggiungere il dosaggio prescritto.

Un misurino raso contiene 50 g di prodotto circa. Come azione detergente, si usa alla dose di 0,5 - 1kg/100 l di acqua. Ripetere l'applicazione 3-4 volte ogni 10 giorni. Riduce umidità indispensabile per alghe e funghi.

UTILIZZABILE UNICAMENTE TAL QUALE



#### PRECAUZIONI D'USO E AVVERTENZE.

ATTENZIONE! H319 Provoca grave irritazione oculare. H315 Provoca irritazione cutanea.  
P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi/il viso.  
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.