

# BIOSIL

Prodotto naturale minerale antistress

Confezioni: 20 Kg

## COMPOSIZIONE:

Caolino	95%
---------	-----

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

BIOSIL viene sottoposto a un trattamento termico chiamato calcinatura che permette di ottenere sia un elevato grado di luminosità che una granulometria molto fine (< 1,5 micron). BIOSIL determina una maggiore rifrazione dei raggi infrarossi e ultravioletti diminuendo, sulle colture, gli stress da caldo e danni da scottature causate dal sole. BIOSIL deposita un sottile strato di particelle minerali che proteggono i raccolti. Quando si applica sulle piante si forma una pellicola bianca secca. È essenziale garantire una copertura completa, uniforme e continuativa per tutto il periodo di possibile danno. BIOSIL favorisce un abbassamento della temperatura delle piante, con possibili anticipazioni o ritardi nella maturazione. Le pomacee e la drupacee possono presentare ritardi di 3-7 giorni, specie nei climi più freddi.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

1. Aggiungere lentamente la polvere di BIOSIL all'acqua nel serbatoio dell'irroratrice, accertandosi che la miscela continui ad essere agitata energicamente. Si consiglia di versare BIOSIL nel serbatoio di un irroratrice dotata di un adeguato agitatore. Non versare BIOSIL in un serbatoio privo di agitatore. Miscelare meticolosamente.
2. Aggiungere gli eventuali prodotti fitosanitari
3. Continuare ad agitare per tutto il tempo di irrorazione del prodotto
4. Al termine del trattamento, spruzzare fino a vuotare l'irroratrice e lavare gli ugelli con acqua pulita.

**Si consiglia di usare BIOSIL a concentrazioni tra 2.5-5 Kg/hl d'acqua con intervalli non superiori a 7 giorni.**

**Volume di applicazione e copertura:** il volume di acqua di applicazione per ettaro varia a seconda della densità fogliare della coltura e deve essere tale da bagnare appena la superficie delle foglie e dei frutti.