

SUNSTOP LG

Fito e foto protettore che previene l'insorgere di fisiopatie legate alle elevate temperature e alle radiazioni solari eccessivamente intense. Il prodotto crea una pellicola che ostacola il passaggio delle radiazioni solari dannose, abbassando sensibilmente la temperatura. È un fertilizzante-correttivo calcico, non abrasivo sui frutti, innocuo per la fauna utile e per l'operatore e apporta calcio utile alla conservazione dei frutti dopo la raccolta.

Formulazione Liquida

Composizione Ossido di Calcio (CaO) totale 20 %

FLACONI 12 x 1 L TANICHE 4 x 4 L 10 L

Confezioni

Descrizione prodotto

Fito e foto protettore che previene l'insorgere di fisiopatie legate alle elevate temperature e alle radiazioni solari eccessivamente intense. Il prodotto crea una pellicola che ostacola il passaggio delle radiazioni solari dannose, abbassando sensibilmente la temperatura. È un fertilizzante-correttivo calcico, non abrasivo sui frutti, innocuo per la fauna utile e per l'operatore e apporta calcio utile alla conservazione dei frutti dopo la raccolta.

Modalità d'uso

Il prodotto si impiega per via fogliare in previsione di giornate molto calde e soleggiate, prima che la temperatura dell'aria superi i 28-30 °C. Ripetere il trattamento, se necessario, dopo 15-20 giorni. Ripetere in caso di dilavamento. Se si utilizzano attrezzature per la distribuzione a basso volume mantenere il dosaggio ad ettaro.
Distribuire sul lato esposto maggiormente all'insolazione.
Applicare su fogliame/frutti perfettamente asciutti.
Non raggiungere mai il punto di gocciolamento.
Preferire volumi di acqua ridotti, da 173 a 1/5 del volume normale, mantenendo lo stesso dosaggio ad ettaro.
Pulire l'attrezzatura dopo il trattamento.

Coltura	Impiego	Dosaggio	Trattamento
Melo, pero, melograno e agrumi	Fogliare	7 - 8,5 L/ha	
VITE	Fogliare	6 - 7 L/ha	
Pomodoro, peperone, melanzana, melone e orticole in genere	Fogliare	6 L/ha	