

Flow Shade

LINEA MESO E
MICROELEMENTI

1

Protegge foglie e frutti dai danni da scottature

2

Favorisce l'attività fotosintetica della pianta, anche in condizioni di stress ambientale

3

Aumenta l'efficienza di uso dell'acqua

**CONTRASTA E RIDUCE I DANNI
DA RADIAZIONE SOLARE**



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Flow Shade



PRODOTTO

Flow Shade è un prodotto che contrasta e riduce i danni da scottature riflettendo la radiazione solare dannosa e abbassando la temperatura superficiale di foglie e frutti senza interferire con l'attività fotosintetica della pianta. Evitando i danni da scottatura, che sono vie preferenziali di ingresso per organismi patogeni, Flow Shade migliora anche lo stato di salute e il benessere della pianta. Il prodotto si presenta nell'esclusiva formulazione flowable che si asciuga velocemente, non è abrasiva né ottura le attrezzature, non occlude gli stomi ed è rimossa dalle normali operazioni di pulitura post raccolta.

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v		
Calcio (Ca) totale	26,0 %	41,3 %	Valore neutralizzante	36

Materie prime: carbonato di calcio solo di origine naturale.
%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione fogliare	Dose l/hl
Arboree (melo, agrumi, melograno)	Da ingrossamento frutto e in caso di stress idrici ed elevate temperature	1,5-2
Orticole (melone, zucca, anguria, peperone)	Al trapianto, da ripetere entro 1-2 settimane	1-2
	Ingrossamento frutto e in caso di stress idrici ed elevate temperature	1,5-2
Industriali (pomodoro)	Al trapianto, da ripetere entro 1-2 settimane	1-2
	Ingrossamento bacca e in caso di stress idrici ed elevate temperature	1,5-2

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

In caso di miscela è sempre consigliabile effettuare prove preventive di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante. Non miscelare con miscelare con oli minerali, prodotti a reazione alcalina (es. polisolfuri), a base di Rame.

FORMULAZIONE

Flowable

CONFEZIONI

1 - 5 - 10 - 20 l

DENSITÀ (T=10°C)

ca. 1590 kg/m³

pH (sol. 6%)

ca. 7,9

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 2,7 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare



Consentito in
Agricoltura Biologica