



BIO

FLOW SHADE

- Protegge foglie e frutti dai danni da scottature
- Favorisce l'attività fotosintetica della pianta, anche in condizioni di stress ambientale
- Aumenta l'efficienza di uso dell'acqua



Contrasta e riduce i danni da radiazione solare



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



FLOW SHADE

Contrasta e riduce i danni da radiazione solare



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

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
Ossido di calcio (CaO) totale	32,6 %	51,8 %

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

Modalità di impiego

Colture	Epoca	Dose
Arboree (melo, agrumi, melograno)	Da ingrossamento frutto e in caso di stress idrici ed elevate temperature	2-3
Orticole (melone, zucca, anguria, peperone)	Al trapianto, da ripetere entro 1-2 settimane Ingrossamento frutto e in caso di stress idrici ed elevate temperature	2-3
Industriali (pomodoro)	Al trapianto, da ripetere entro 1-2 settimane. Ingrossamento bacca e in caso di stress idrici ed elevate temperature	2-3

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



Fogliare

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1180 kg/m³

pH (sol. 6%)

ca. 5,9

Conducibilità (sol. 10%)

ca. 11,5 dS/m



Packaging

1 - 5 - 10 - 20 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

