

Okycao (2-3 µm)



Caolino - Azione repellente nei confronti dei ditteri, regola la temperatura della pianta



COMPOSIZIONE

Ossido di Silicio (SiO ₂)	52.82	Ossido di Magnesio (MgO)	0.16
Ossido di Alluminio (Al ₂ O ₃)	46.02	Ossido di Calcio (CaO)	0.13
Ossido di Titanio (TiO ₂)	0.45	Ossido di Sodio (Na ₂ O)	0.10
Ossido di Ferro (Fe ₂ O ₃)	0.35	Ossido di Potassio (K ₂ O)	0.04

 **Formulazione**
Polvere (2-3 µm)

 **Applicazione**
Fogliare

 **Confezioni**
15 - 25 Kg

DESCRIZIONE

Okycao è una polvere finissima di colore bianco intenso con particelle del diametro di 2 - 3 micron, per cui può essere facilmente distribuito tramite i normali atomizzatori creando sulla pianta un film adesivo che ricopre e protegge la vegetazione.

Okycao svolge diverse funzioni benefiche:

- Abbassa la temperatura della pianta e migliora la fotosintesi.
- Riflette i raggi infrarossi.
- Aumenta il tasso di assimilazione diurno dell'anidride carbonica.
- Limita lo sviluppo di diversi insetti patogeni come: Mosca dell'olivo, Cicalina della vite, Ditteri tripetidi, Mosca del noce, Mosca della frutta, Psilla del pero, Cinipede del castagno. In tutti questi casi, ostacola la deposizione delle uova sulle pariti imbrattate dal trattamento; per cui è importante ripetere il trattamento in caso di abbondanti piogge.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Nel caso specifico della Mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*), il prodotto deve essere distribuito preventivamente, cioè prima dell'inizio della deposizione delle uova (indicativamente Luglio-Agosto) e il trattamento va ripetuto con cadenza mensile (Settembre-Ottobre e anche Novembre se l'infestazione della Mosca continua ad essere elevata e la raccolta non è imminente).

Trattamenti protettivi contro agenti atmosferici e fisiopatie

Oliveti	Soluzione 2,5 - 5%	Maggiore resistenza a stress idrici, contenimento della Mosca dell'olivo
Pomodoro da industria	Soluzione 2,5 - 5%	
Vite da vino	Soluzione 2,5 - 5%	Maggiore resistenza a stress idrici, protezione delle bacche da scottature solari, contenimento di insetti
Orticole a frutto	Soluzione 2,5 - 5%	