

OKYCAO

CAOLINO



CORROBORANTE - Potenziatore delle difese delle piante

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici

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%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Origine della sostanza: Il **Caolino** è ottenuto tal quale dalla macinazione meccanica di rocce sedimentarie costituite prevalentemente da caolinite, un'argilla di silicato di alluminio dall'aspetto terroso e piuttosto tenero ed è prodotto dall'azione dell'acqua meteorica sul feldspato. Il Caolino ha un colore bianco tendente al grigio anche se a volte, per via della eventuale presenza di ossidi di ferro, può presentare delle venature rossicce.

CARATTERISTICHE

Okyciao si presenta come una polvere finissima di colore bianco intenso con particelle del diametro di 2-3 micron, per cui può essere spruzzato facilmente tramite i normali atomizzatori sulla pianta, credo su foglie e su frutti una pellicola fortemente adesiva, che svolge diverse funzioni benefiche:

- **Riflette** i raggi infrarossi;
- **Abbassa** la temperatura della pianta e migliora la fotosintesi;
- **Aumenta** il tasso di assimilazione diurno dell'anidride carbonica;
- **Aumenta** il contenuto di acqua, la succulenza e la densità dei tessuti fogliari;
- **Limita** lo sviluppo di diversi 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 parti imbrattate dal trattamento, **per cui è importante ripetere il trattamento in caso di abbondanti piogge.**

ORIGINE
EXTRA EU

FABBRICANTE: SPAGRO srl - P.le Biancamano, 8 - 20121 - MILANO (MI)

☎ 02 62033079 | 0883 349716 | 3355287198 🌐 www.agrimag.it ✉ info@spagro.it

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 in Luglio-Agosto) e il trattamento va ripetuto con cadenza mensile (Settembre-Ottobre e, anche novembre, se l'infestazione della mosca continua a essere elevata e la raccolta non è imminente). È miscelabile con la maggior parte dei fitofarmaci impiegati in agricoltura ed è innocuo per l'uomo, l'ambiente e l'entomofauna utile.

Trattamenti protettivi da agenti atmosferici e fisiopatie:

Oliveti	Soluzione 2,5 - 5%	Trattamenti periodici da Agosto a Settembre	Maggiore resistenza a stress idrici, contenimento della Mosca
Pomodoro da industria	Soluzione 2,5 - 5%	Dal trapianto alla raccolta	Maggiore resistenza a stress idrici, protezione delle bacche da scottature solari, contenimento di insetti
Vite da vino	Soluzione 2,5 - 5%	Da inizio Luglio alla raccolta	
Orticole a frutto	Soluzione 2,5 - 5%	Dal trapianto alla raccolta	

AVVERTENZE

Per un corretto impiego, il **Okyciao** deve essere adeguatamente diluito in acqua (una quantità pari a 2,5 - 5,0 kg deve essere diluita in circa 100 litri d'acqua). La superficie della foglia deve essere interamente rivestita con la miscela ottenuta. Il trattamento deve essere ripetuto secondo i dosaggi indicati e non oltre, per evitare di asfissiare la pianta ritenendo erroneamente di proteggerla di più. Conservare al riparo della luce e a temperature comprese tra 5°C e 35° C. Esclusivamente per uso agricolo. È vietato ogni uso improprio e diverso dalla buona pratica agricola. Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. È indispensabile l'utilizzo di una mascherina per proteggere le vie respiratorie e gli occhi durante l'applicazione.

Lotto: 11/2019 **Scadenza:** 11/2021

PESO NETTO
15kg

• Polifunzionale

SKL
Together we grow naturally

• Ecocompatibile