

PROTOCOLLO AGRUMI



Potatura

Si consiglia di disinfettare sempre gli attrezzi onde evitare contagi.

Il prodotto accelera i meccanismi di cicatrizzazione.

Si può preparare anche una pasta da usare direttamente con pennello sul taglio della potatura stemperando ECOFLY con poca acqua e una piccola percentuale di SILPO (silicato di potassio) + prodotto a base di Rame

Consigliato

Trattamento con ECOFLY + MICRORGANISMI ECOFYPE + SILPO (silicato di potassio)

Dosi ECOFLY 2-3 kg/ha disciolto in acqua tiepida e addizionato con 1-2 litri di SILPO (silicato di potassio)

Si consiglia comunque non meno di:

ECOFLY - 10 g a pianta

MICRORGANISMI - 10 ml a pianta

SILPO - 10 ml a pianta

Distribuire con nebulizzatore



Prefioritura

Trattamento con ECOFOGLIA + MICRORGANISMI + SILPO (silicato di potassio)

Dosi ECOFOGLIA 1-1,5kg/ha

disciolto in acqua tiepida e

addizionato con 1-2 litri di SILPO

(silicato di potassio)

Si consiglia comunque non meno di:

ECOFOGLIA - 5 g a pianta

MICRORGANISMI - 10 ml a pianta

SILPO - 10 ml a pianta

Disciogliere in acqua tiepida (35°

circa) filtrare accuratamente e

distribuire con nebulizzatore



Post allegazione

Trattamento con ECOFOGLIA +MICRORGANISMI di Ecofype + SILPO (silicato di potassio)

Dosi ECOFOGLIA 1-1,5kg/ha

disciolto in acqua tiepida e

addizionato con 1-2 litri di SILPO

(silicato di potassio)

Si consiglia comunque non meno di:

ECOFOGLIA - 5 g a pianta


MICRORGANISMI - 10 ml a pianta

SILPO - 10 ml a pianta

Disciogliere in acqua tiepida (35°

circa) filtrare accuratamente e

distribuire con nebulizzatore

	<p>Onde sia possibile si consiglia l'irrigazione della pianta per sostenere l'accrescimento del frutto.</p>	<p>Trattamento con ECOFLY + SILPO (silicato di potassio) Dosi ECOFLY 2-3 kg/ha disciolto in acqua tiepida e addizionato con 1-2 litri di SILPO (silicato di potassio) ECOFLY - 10 g a pianta MICRORGANISMI - 10 ml a pianta SILPO - 10 ml a pianta <u>Distribuire con nebulizzatore avendo cura di coprire completamente la superficie</u> <u>Ripetere i trattamenti al dilavamento del prodotto in base alla stagione.</u></p>
 <p>Maturazione</p>	<p>I trattamenti con Ecofly garantiscono una efficace protezione da attacchi di cocciniglie, acari e altri insetti nocivi. Inoltre protegge le piante da eccessi di umidità, raggi UV, disidratazione. Risulta un ottimo rimedio anche contro malattie crittogamiche.</p> <p>CONSIGLIO TECNICO <u>Non utilizzare mai prodotti a base di rame durante la stagione calda, onde evitare l'accartocciamento delle giovani foglie.</u></p>	<p>Trattamento con ECOFLY + SILPO (silicato di potassio) Dosi ECOFLY 2-3 kg/ha disciolto in acqua tiepida e addizionato con 1-2 litri di SILPO (silicato di potassio) ECOFLY - 10 g a pianta MICRORGANISMI - 10 ml a pianta SILPO - 10 ml a pianta <u>Distribuire con nebulizzatore avendo cura di coprire completamente la superficie</u> <u>Ripetere i trattamenti al dilavamento del prodotto in base alla stagione fino a completa maturazione</u></p>
<p style="text-align: center;">NOTE</p> <p><i>In presenza di malattie o agenti di danno seguire il Vademecum "CONOSCERE PER DIFENDERE" scaricabile dal sito www.ecofype.com</i></p> <p><i>Utilizzando le officinali consigliate per la malattia o l'agente di danno preparare la miscela con ECOFLY 12 ore prima e filtrare accuratamente.</i></p>		
<p><i>I trattamenti sopra indicati sono relativi esclusivamente all'utilizzo nella coltura degli agrumi dei prodotti Ecofype, nelle varie fasi fenologiche. Agli stessi naturalmente devono essere aggiunti i prodotti normalmente utilizzati nelle varie colture, facendo attenzione di <u>non utilizzare prodotti a base di rame nelle stagioni con temperature elevate.</u> Si informa che i prodotti Ecofype sono iscritti al registro fertilizzanti biologici</i></p>		
<p>COBRE NORDOX 75 WG (fungicida rameico) + THIOPRON (fungicida a base di zolfo) Prodotti consigliati per solubilità compatibile con prodotti Ecofype</p>		
<p style="text-align: center;">Modalità d'uso</p>		
<p><i>I prodotti Ecofype sono completamente naturali non hanno periodo di carenza e possono essere utilizzati senza alcuna protezione.</i></p> <p><i>Si consiglia di disciogliere preventivamente il prodotto in acqua tiepida 35° e filtrarlo prima di introdurlo nella cisterna per la distribuzione.</i></p>		



Via dell'Oliveto, 25
50022 – San Polo in Chianti (Fi)
www.ecofype.com