

# GREEN C

## CAOLINO MICRONIZZATO FINE

**CORROBORANTE E POTENZIATORE  
DELLE DIFESE NATURALI DEI  
VEGETALI**

### GREEN C

è un caolino micronizzato composto al 100% da polvere di roccia. Le sue caratteristiche, come il colore bianco, e l'assenza di elementi inquinanti lo rendono perfetto per difendere le coltivazioni dallo stress termico e dagli agenti esterni. GREEN C crea uno strato protettivo che riduce le scottature solari; lo stesso strato protettivo è in grado di contrastare anche l'azione di insetti fitofagi e funghi.

### PERCHÉ SCEGLIERE GREEN C



#### EFFICACE

Protegge le piante  
da scottature solari  
e insetti fitofagi



#### AFFIDABILE

Micronizzazione fine e  
colore bianco per  
ridurre lo stress termico



#### PRATICO

Il prodotto si rimuove  
facilmente in pre  
e post-raccolta

Peso Netto  
KG. 20

# GREEN C

CAOLINO MICRONIZZATO POLVERE DI ROCCIA

**CORROBORANTE POTENZIATORE  
DELLE DIFESE DELLE PIANTE**

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

CAMPO DI APPLICAZIONE	AVVERSITÀ TRATTATA	DOSAGGIO CONSIGLIATO	CONCENTRAZIONE %
Citro/frutticoltura	Danni da scottature	Da 10 a 20 kg/ettaro	5
Viticoltura	Danni da scottature	Da 5 a 10 kg/ettaro	3
Frutta a guscio	Danni da scottature	Da 10 a 20 kg/ettaro	6



LAVORATO  
IN ITALIA



PUÒ ESSERE UTILIZZATO IN  
AGRICOLTURA BIOLOGICA

Bal-Co S.p.A. ha un sistema di gestione qualità ISO 9001 certificato  
da TUV Italia Srl, secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015

*Bal-Co*  
**GreenLine**  
L'AGRICOLTURA FORTE COME UNA ROCCIA

Bal-Co S.p.A. a Socio Unico  
VIA RADICI IN PIANO, 525 - 41049 SASSUOLO (MO)  
[www.balcoogreenline.it](http://www.balcoogreenline.it)



**COMPOSIZIONE  
MINERALOGICA**

**TIPICA**

**Metalli pesanti**

Cadmio	< 0,1 mg/Kgss
Cromo (VI)	< 0,1 mg/Kgss
Nichel	0,60 mg/Kgss
Mercurio	0,18 mg/Kgss
Piombo	5,96 mg/Kgss
Rame	2,68 mg/Kgss
Zinco	2,61 mg/Kgss

CAMPO DI APPLICAZIONE	AVVERSITÀ TRATTATA	DOSAGGIO CONSIGLIATO	CONCENTRAZIONE %
Orto/frutticoltura	Danni da scottatura	Da 10 a 20 kg/ettaro	5
Viticultura	Danni da scottatura	Da 5 a 10 kg/ettaro	3
Frutta a guscio	Danni da scottatura	Da 10 a 20 kg/ettaro	6

**CARATTERISTICHE E INFORMAZIONI TECNICHE**

**GRANULOMETRIA**

D50: 9 µm

**FORMATI DISPONIBILI**

Sacco da 1, 5, 10 e 20 kg

**PRECAUZIONI D'USO**

È un prodotto naturale, innocuo per l'uomo, gli animali e gli insetti utili. Conservare il prodotto ben chiuso, in luogo asciutto, fresco ed esente da gelate. Conservare lontano dal calore al riparo dalla luce e a temperature comprese tra 5° C e 40° C. È vietato ogni uso improprio e diverso dalla buona

pratica agricola. Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini e degli animali domestici. Prodotto esclusivamente per uso agricolo professionale.

