



POLVERE DI ROCCIA - ABONO INORGANICO CFPI(C)(I)(A)
SECONDO IL REGOLAMENTO UE 2019/1009
PRODOTTO CERTIFICATO PER L'USO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
SECONDO IL REGOLAMENTO UE 2018/848 DA IMO CERT

- Sacco da 5kg su pedane da 1.500kg
- Contiene macro, micro e nano elementi in forma assimilabile dalla foglia
- Per applicazioni fogliari su tutte le colture

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURA	DOSI
Vite da Vino - Vite da tavola	50 kg / ha (10 da 5 kg)
Fruttiferi	50 kg / ha (10 da 5 kg)
Kiwi	50 – 70 kg / ha (10/14 da 5 kg)
Ortaggi	30 - 50 kg / ha (6/10 da 5 kg)
Serre	50 - 100 kg / ha (10/20 da 5 kg)

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE

Abomin Ultrafine è una polvere di roccia a base di Abomin, dotato di specifiche caratteristiche. Grazie all'integrazione di Abomin, questo prodotto svolge due funzioni principali e uniche:

- Fornisce un pool di macro, micro e nano elementi facilmente assimilabili dalle foglie e dai frutti, assicurando che le foglie ricevano tutto ciò di cui hanno bisogno per crescere forti e resistenti.
- Esercita un'azione fisica meccanica, Grazie alla sua struttura fisica, **Abomin Ultrafine** aiuta le foglie a contrastare gli sbalzi termici, formando una patina persistente che protegge la pianta. Per la sua natura fisica, il prodotto impedisce anche lo sviluppo di patogeni, grazie a un effetto indiretto sulla pianta.

COMPOSIZIONE

Aspetto	Polvere ultra fine
Abomin +80 elementi naturali	100%
pH	9,1
Umidità massima	1% p/p
Biodegradabilità	100%
Solubilità	Insolubile in acqua – completamente solubile (100%) sulla foglia
Granulometria (TYLER Standart screen 1910)	10 Microns - 0,010 Millimetri (mm)
Tossicità	Nulla
Densità	1.68 gr/cm3