IceBlock

FOGLIARE

CONCIME FOGLIARE A BASE DI ALGHE

base di alghe ed estratti di lievito che permette alla pianta di resistere ad importanti cali termici.

Applicato prima della gelata fa sì che la coltura si difenda in modo totalmente naturale contro il freddo aumentando la concentrazione di composti organici nella cellula. La permanenza di tali composti permette un aumento

della resistenza da parte della coltura fino a 2-3 giorni. La resistenza varia in base ai trattamenti e alle dosi applicate

COMPONENTI

Prodotti e sottoprodotti organici di origine vegetale per la fertilizzazione, alghe VIGNETI e FRUTTETI

PER VIA FOGLIARE: 1-2 interventi da 5-8 kg/ha 1-2 giorni prima del calo termico

PER VIA FOGLIARE: 1-2 trattamenti da 500-800 gr/100l prima del calo termico **ORTICOLE**

PER VIA FOGLIARE: 1-2 interventi da 5-8 kg/ha 1-2 giorni prima del calo termico

PER VIA FOGLIARE: 1-2 interventi da 5-8 kg/ha 1-2 giorni prima del calo termico

PERCHE' SCEGLIERE ICEBLOCK?

Aumento della produttività del 20%

Migliora notevolmente l'allegagione, il germogliamento e la crescita dei frutti

Favorisce la ripresa vegetativa della coltura

NON LAVORA SULLA SALINITA'

Azoto (N) organico
1%
Carbonio (C) organico
15%
Sostanza organica con peso
molecolare nominale
< 50 kDa 47%
pH 5,2