

KEIN FROST

ANTISTRESSANTE VEGETALE ORGANICO



*Per uno sviluppo vegetativo
equilibrato in qualsiasi
condizione climatica*

- **ABBASSA IL PUNTO DI CONGELAMENTO**
- **ACCRESCE LA PRODUTTIVITÀ DELLA PIANTA**
- **MIGLIORA LA QUALITÀ DEI FRUTTI**
- **AUMENTA LA CAPACITÀ DI RESISTENZA ALLO STRESS**
- **SUPPORTA L'APPARATO RADICALE**
- **INCREMENTA LA RESISTENZA AL CALDO**



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CRYOPROTECTOR - TERMOPROTECTOR - ANTI-STRESS

KEIN FROST svolge un'efficace azione di bilanciamento sullo sviluppo vegetativo delle piante, in particolar modo in presenza di avverse condizioni del terreno e di stress climatici.

KEIN FROST favorisce i naturali processi metabolici dei vegetali e ne migliora le capacità di assimilazione (di acqua ed elementi nutritivi).

Principali componenti (p/p)

Glicoli polietilenici
Acidi fulvici
Idrolizzati vegetali

Si consiglia di anticipare di qualche giorno l'utilizzo di KEIN FROST prima della piena fioritura

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURE	DOSE
TRATTAMENTI FOGLIARI	
DRUPACEE - POMACEE - ACTINIDIA AGRUMI - OLIVO - VITE	2.0-3.0 kg/ha
ORTICOLE A FOGLIA-FRUTTO: ZUCCHINO - CARCIOFO - POMODORO PATATA - FRAGOLA - PICCOLI FRUTTI - INSALATE	1.0 - 2.0 kg/ha
FLORICOLE - PIANTE DA VIVAIO	0.5 - 1.5 kg/ha
SOLUZIONE RADICALE	
ORTICOLE DA TRAPIANTO	soluzione al 2-3%
FERTIRRIGAZIONE	
RADDOPPIARE IL DOSAGGIO FOGLIARE CONSIGLIATO	
INDICAZIONI	
per ABBASSARE IL PUNTO DI CONGELAMENTO	Effettuare n° 1 trattamento 2-3 giorni prima della possibile gelata, applicando 2.0-3.0 kg/ha Effettuare n° 1 trattamento lo stesso giorno della gelata o il giorno successivo, applicando 2.0-3.0 kg/ha
per RIDURRE LO STRESS	Effettuare n° 1 trattamento subito dopo una grandinata applicando 2.0-3.0 kg/ha
per INCREMENTARE LA RESISTENZA AL CALDO	Effettuare trattamenti ogni 10 gg applicando 2.0 kg/ha per mitigare gli effetti negativi delle alte temperature. Indicato anche nella prevenzione del brusone.

CONFEZIONI: 1 kg



L.E.A. s.r.l. Società Unipersonale
Viale delle Nazioni 77 - 41122 Modena Italy Tel. +39 059 8638811 - Fax +39 059 8638017
www.leaagricoltura.it - info@leaagricoltura.it

