

# Cerere

## Termoprotettore e osmoregolatore

Cerere agisce come termoprotettore e osmoregolatore, è composto da polioli a corta catena ed estratti umici di origine naturale. Cerere è indicato per aiutare la pianta a limitare i danni da stress abiotici in particolare freddo, caldo, eccesso di salinità, asfissia radicale e grandine (dopo il verificarsi dell'evento aiuta la pianta a riprendersi più rapidamente).

### Benefici

- Aumenta la resistenza e riduce i tempi di recupero in caso di danni da freddo, caldo, eccesso di salinità, asfissia radicale e grandine;
- Salvaguarda quantità e qualità anche in caso di temperature troppo basse o troppo alte, eccessi di luce e di stress da salinità;
- Limita i danni da cracking e scottature;
- Favorisce il risparmio di acqua (possibilità di allungare gli intervalli irrigui) poiché aumenta la resistenza della coltura agli stress idrici;
- Efficacia su tutte le colture;
- Facilità di impiego perché può essere applicato in miscela con tutti i principali prodotti.

## Composizione e titolo

47% di polioli a media e lunga catena polimerica

Cerere non è né un concime né un agrofarmaco

## Dosi e modalità d'impiego

Colture	Dosaggio fogliare	Epoca
Fruttiferi (kiwi, melo, pero, ciliegio, pesco, agrumi)	1,5-2,5 l/ha	1 applicazione 24-48 ore prima dell'evento stressante, poi ogni 7-10 gg
Vite da vino e da tavola	1,5-2,5 l/ha	1 applicazione 24-48 ore prima dell'evento stressante, poi ogni 7-10 gg
Orticole in pieno campo e in serra	1-2,5 l/ha	1 applicazione 24-48 ore prima dell'evento stressante, poi ogni 7-10 gg



### FORMULAZIONE



### CONFEZIONE



### TIPOLOGIA

LIQUIDO

