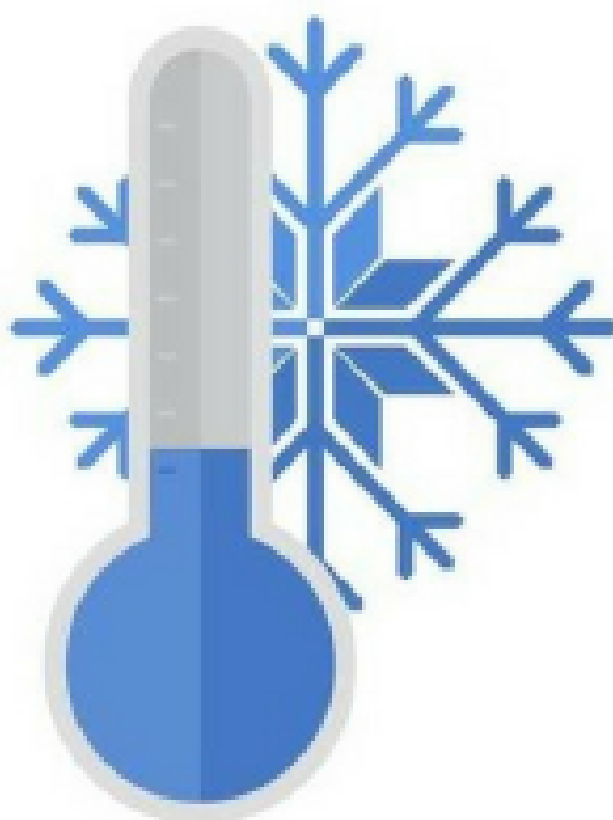
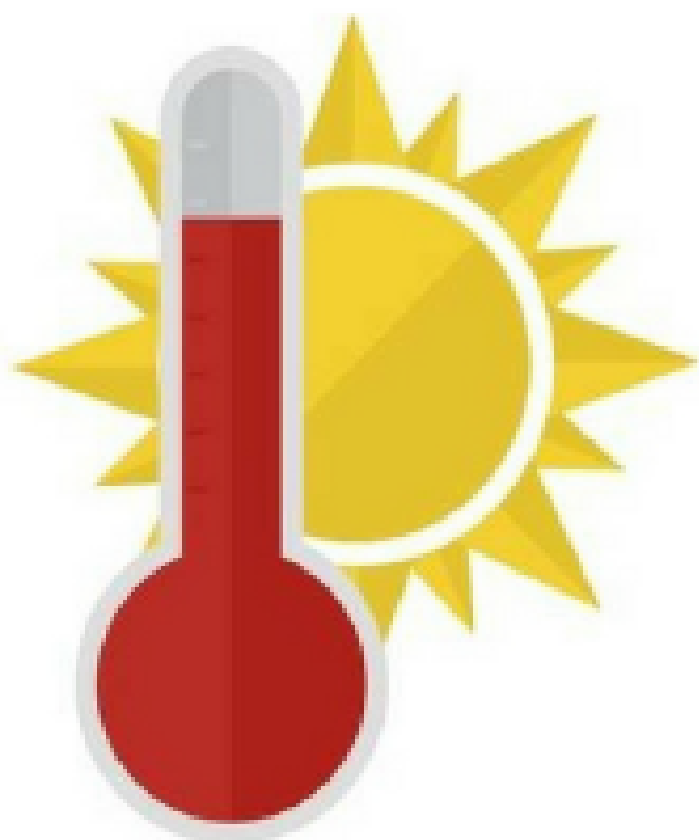




FITOTHERM

Protezione dal gelo e dal caldo



Linea optima

 Copolimero acrilico biodegradabile

 Rallenta la perdita di acqua

 Da applicare 48 ore prima delle criticità meteo

 Protegge da sbalzi termici repentini

COMPOSIZIONE E DESCRIZIONE

Formulazione: Liquido concentrato
Composizione: Copolimero acrilico
biodegradabile.....48%

Composizione: Coformulanti...52%
Colore: Bianco lattiginoso
pH: 5

Peso specifico: 1,06
Consentito in biologico: NO

Caratteristiche del prodotto

FITOTHERM è un prodotto liquido che applicato sulla foglia produce una membrana flessibile gas-permeabile che rallenta la perdita di acqua nei momenti di stress della pianta (sbalzi termici). La membrana inodore ed inodore riduce le perdite di acqua proteggendo la pianta da sbalzi termici repentini. In condizioni di freddo la pianta reagisce espellendo acqua e trattenendo le soluzioni saline per abbassare il punto di congelamento, creando però una disidratazione che la pianta non è in grado di compensare, causa di ustioni. In condizioni di caldo la pianta aumenta la traspirazione con perdita di acqua dalle foglie creando un'eccessiva concentrazione di sali, che provoca ustioni agli organi vegetali. La membrana gas-permeabile ha una durata media sulla coltura di circa 30/40 giorni ed è influenzata dalle precipitazioni piovose o dalla crescita della pianta. Ripetere il trattamento per garantire la copertura totale e quindi la protezione delle parti di neo formazione.



APPLICAZIONI, DOSI, EPOCA E COLTURE

Fogliare: 2% per litro di acqua
Minimo 6 litri/ha



TUTTE LE COLTURE

48 ore prima delle gelate o 24 ore prima degli eccessi di caldo

COMPATIBILITA'

Fitotherm deve essere distribuito da solo. Trova ottima sinergia se applicato 24 ore dopo l'Az. veg.

CONFEZIONI

