

ERANTHIS

LA MIGLIORE CAPACITÀ PRODUTTIVA ANCHE IN CONDIZIONI DI STRESS



CONFEZIONI DISPONIBILI
1 - 5 l



Prodotto consentito in agricoltura biologica secondo i Reg. UE 2018/848 e 2021/1165
Controllato da Ecocert F – 32600

ERANTHIS è un biostimolante composto da una miscela bilanciata di estratti di alghe brune (*Ascophyllum nodosum* e *Laminaria digitata*) e di lieviti selezionati.

Il formulato è stato realizzato nel Research Center di Greenhas Group per aiutare le colture a mantenere il migliore equilibrio vegetativo e la più efficiente capacità fotosintetica in tutte le condizioni ambientali anche le più difficili.

L'uso regolare di **ERANTHIS** dopo la fioritura garantisce il migliore utilizzo dell'acqua disponibile (water use efficiency WUE) e una elevata protezione dagli stress termici e luminosi.

L'applicazione di **ERANTHIS** consente quindi alle colture di esprimere appieno la propria capacità produttiva sia qualitativamente che quantitativamente.

PERCHÈ SCEGLIERE ERANTHIS

1 E' un formulato specifico per affrontare i cambiamenti climatici

2 Ideale per prevenire i cali di vigore delle colture

3 Protegge da stress idrici e luminosi

DOSI E APPLICAZIONI

COLTURA	DOSI		FASI D'APPLICAZIONE E SUGGERIMENTI
	FOGLIARE		
FRUTTICOLTURA , AGRUMICOLTURA E VITICOLTURA	2 - 2,5 l/ha		Dalla post fioritura, alla dose di 2 l/ha ogni 15 giorni per prevenire le situazioni avverse e di 2,5 l/ha per attenuare situazioni di stress già visibili
OLIVICOLTURA	2 - 2,5 l/ha		Inizio mignolatura e nelle fasi di sviluppo delle drupe anche in associazione ai trattamenti rameici
COLTURE ORTICOLE IN PIENO CAMPO, PATATA E POMODORO DA INDUSTRIA	2 - 3 l/ha		Dalla post fioritura alla dose di 2 l/ha ogni 15 giorni per prevenire le situazioni avverse e di 2,5 l/ha per attenuare situazioni di stress già visibili
ORTICOLTURA IN SERRA	250 ml/ha		Durante tutto il ciclo colturale
FLORICOLTURA	150 ml/hl		Durante tutto il ciclo vegetativo fino a inizio bocciolatura. Non trattare con i petali visibili

COMPOSIZIONE % p/p (equivalente % p/v a 20°C)

Azoto (N) organico	2,5% p/p (3,0% p/v)
Carbonio (C) organico	14% p/p (16,8% p/v)
Sostanza organica con peso molecolare nominale < 50 kDa	80%

PROPRIETÀ FISICO - CHIMICHE

Densità (20°C): 1,20 g/ml
pH (1% sol. acq. p/p): 5,5 ± 0,5 u. pH
Conducibilità elettrica (sol. acq. 1 g/l): 250 µS/cm

COMPATIBILITÀ:

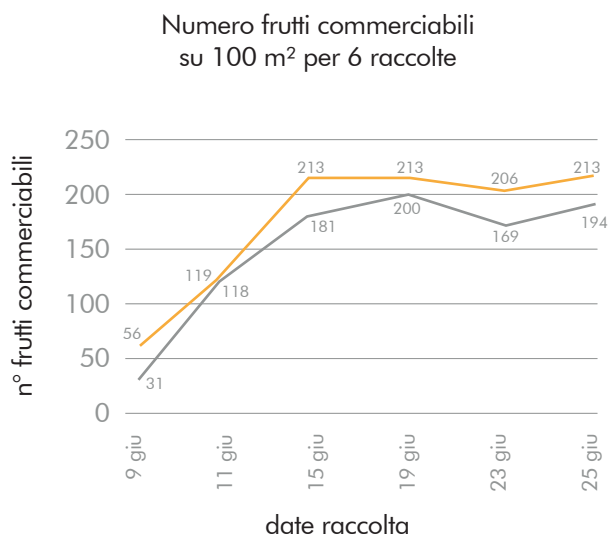
ERANTHIS è miscibile con gli agrofarmaci di uso più comune, esclusi quelli a reazione alcalina ed oli minerali.

ERANTHIS

ATTIVITÀ BIOLOGICA

ERANTHIS: PIÙ PRODUZIONE SIA IN QUALITÀ CHE IN QUANTITÀ

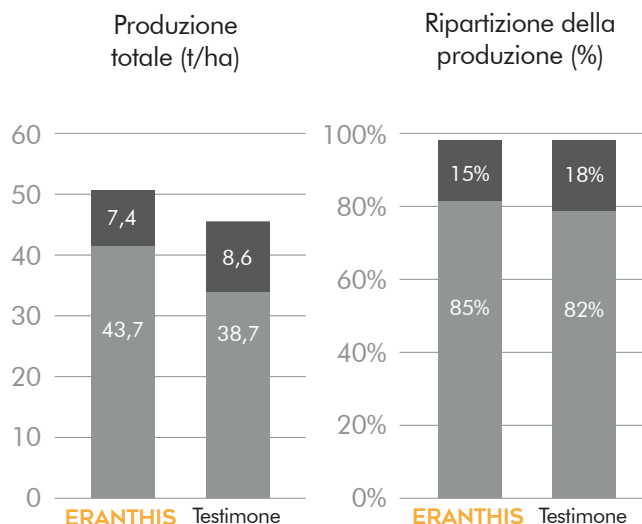
ZUCCHINO - PROVA IN SERRA
RESEARCH CENTER GREENHAS GROUP - CANALE
PROTOCOLLO HPP



4 applicazioni a partire dalla terza foglia vera ogni 10 giorni
Dosaggio: 2 l/ha

■ Testimone
■ ERANTHIS

PATATA - PROVA IN PIENO CAMPO
AGRICOLA 2000 - CASSANO D'ADDA
PROTOCOLLO HPP



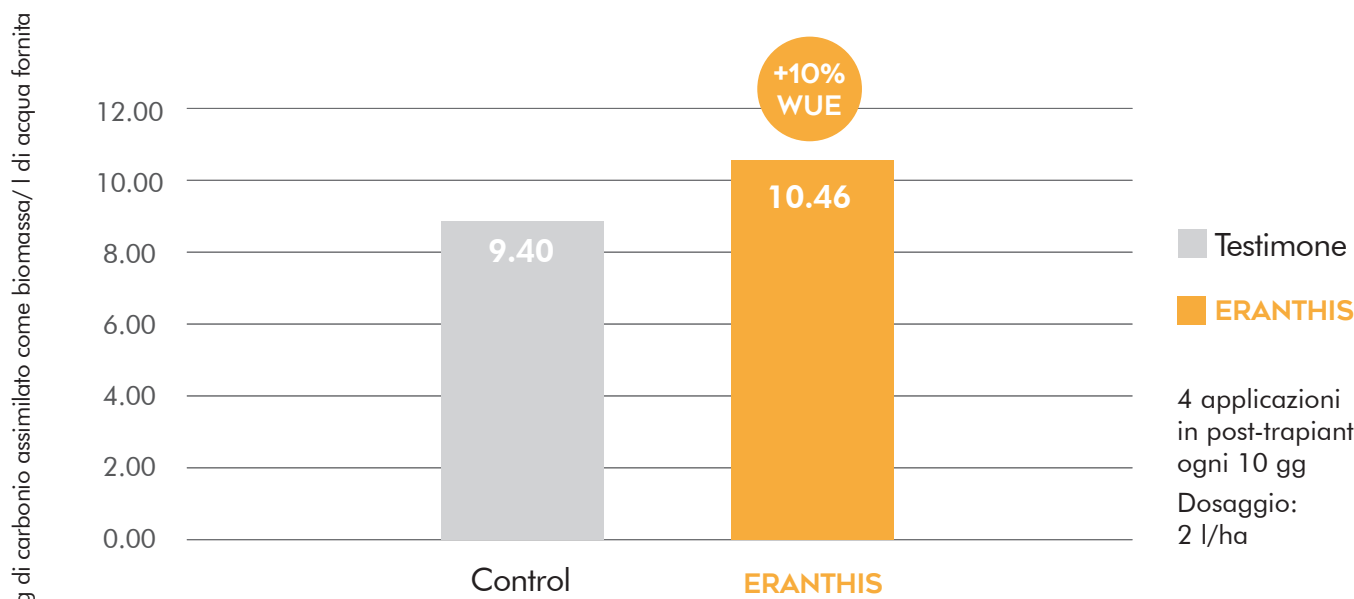
3 applicazioni:
1°: post rinalzatura,
2 applicazioni ogni 15 giorni
Dosaggio: 2,5 l/ha

■ Produzione
■ Scarto

ERANTHIS: PIÙ BIOMASSA PRODOTTA PER OGNI LITRO D'ACQUA FORNITO

LATTUGA - PROVA IN SERRA - RESEARCH CENTER GREENHAS GROUP - CANALE - PROTOCOLLO HPP

Water use efficiency stimata



■ Testimone
■ ERANTHIS

4 applicazioni in post-trapianto ogni 10 gg
Dosaggio: 2 l/ha