



CONFEZIONI DISPONIBILI  
1 - 5 kg

# ERANTHIS

## LA MIGLIORE CAPACITÀ PRODUTTIVA ANCHE IN CONDIZIONI DI STRESS

**ERANTHIS** è un biostimolante composto da una miscela bilanciata di estratti di alghe brune (*Ascomyllum nodosum* e *Laminaria digitata*) e di lieviti selezionati con matrici organiche di origine esclusivamente vegetale.

Il formulato è stato realizzato nel centro ricerche di Greenhas Group e validato attraverso il protocollo interno HPP per aiutare le colture a mantenere il migliore vigore vegetativo e la più efficiente capacità fotosintetica in tutte le condizioni ambientali, anche le più difficili.

**ERANTHIS** apporta alla pianta peptidi, glicinbetaina, mannitolo e acido alginico che, grazie alla qualità della formulazione, sono prontamente assorbiti dalle piante e subito disponibili per garantire una elevata protezione cellulare e la migliore efficienza nell'utilizzo dell'acqua disponibile (*water use efficiency WUE*).

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** Assicura alle piante la forza sinergica di estratti di alghe brune e di lieviti

## DOSI E APPLICAZIONI

CULTURA	DOSI		FASI D'APPLICAZIONE E SUGGERIMENTI
	FOGLIARE		
FRUTTICOLTURA E VITICOLTURA	2,5-3 kg/ha	Dalla ripresa vegetativa, alla dose di 2,5 kg/ha per prevenire le situazioni avverse e di 3 kg/ha per attenuare situazioni di stress già visibili	
OLIVICOLTURA	2-2,5 kg/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	2,5-3 kg/ha	Dallo sviluppo vegetativo alla dose di 2,5 kg/ha per prevenire le situazioni avverse e di 3 kg/ha per attenuare situazioni di stress già visibili	
CEREALI E COLTURE ESTENSIVE	2,5 kg/ha	In associazione ad altri interventi di post-emergenza (fertilizzanti, prodotti per la difesa e il diserbo)	
ORTICOLTURA IN SERRA	250-300 g/hl	Durante tutto il ciclo colturale	
FLORICOLTURA	150-200 g/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): 5,0 ± 0,5 u. pH  
Conducibilità elettrica (sol. acq. 1 g/l): 250 μS/cm

### COMPATIBILITÀ:

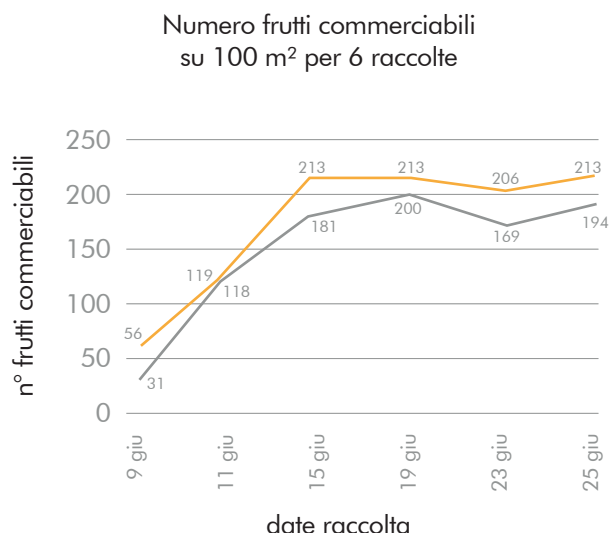
**ERANTHIS** è miscibile con i diserbanti e con gli agrofarmaci di uso più comune, esclusi quelli a reazione alcalina ed oli minerali.

# ERANTHIS

## ATTIVITÀ BIOLOGICA

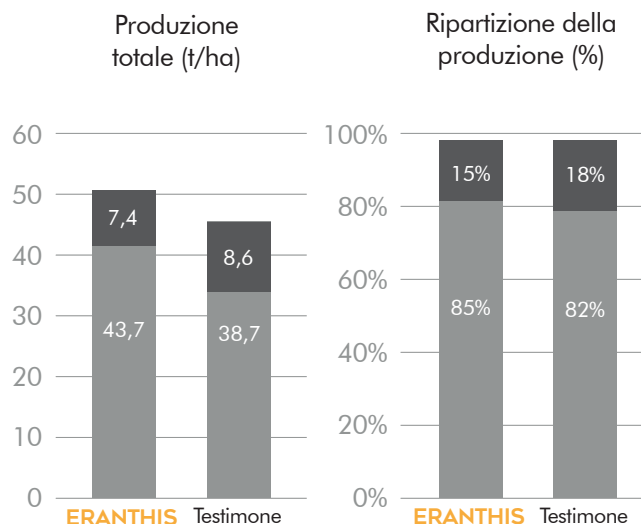
### ERANTHIS: PIÙ PRODUZIONE SIA IN QUALITÀ CHE IN QUANTITÀ

ZUCCHINO - PROVA IN SERRA  
CENTRO RICERCHE GREENHAS GROUP - CANALE  
PROTOCOLLO HPP



4 applicazioni a partire dalla terza foglia vera ogni 10 giorni  
Dosaggio: 2,5 kg/ha

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

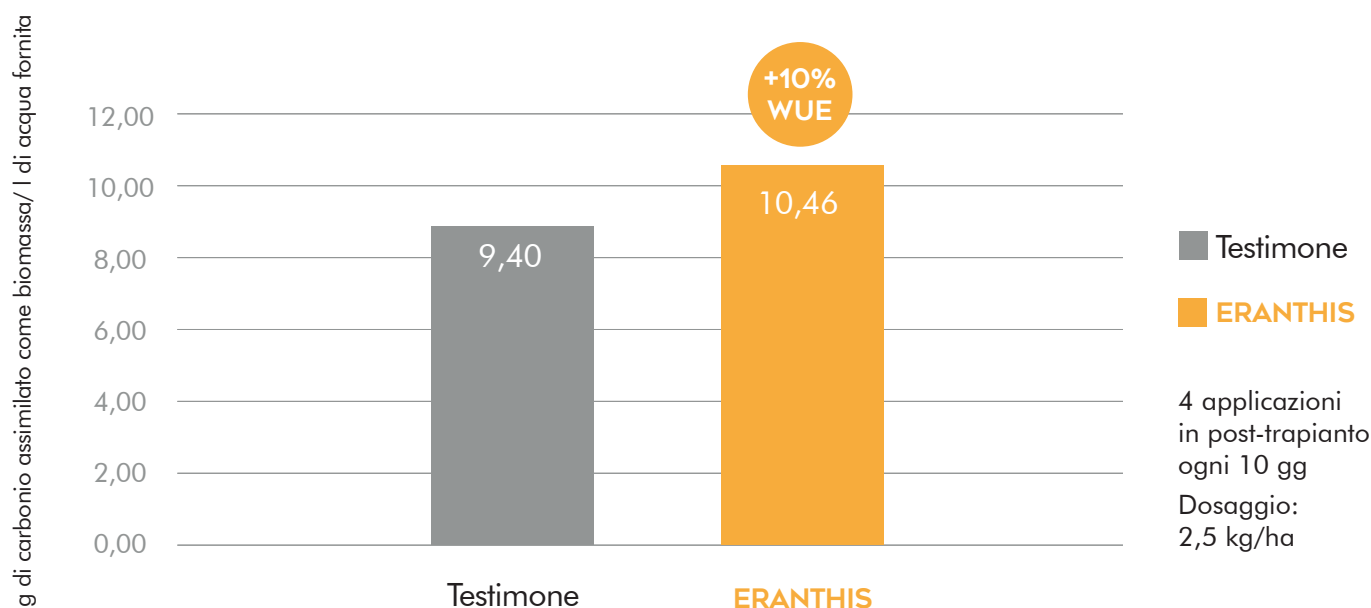


3 applicazioni:  
1°: post rincalzatura,  
2 applicazioni ogni 15 giorni  
Dosaggio: 3 kg/ha

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

LATTUGA - PROVA IN SERRA - CENTRO RICERCHE GREENHAS GROUP - CANALE - PROTOCOLLO HPP

Water use efficiency stimata



4 applicazioni in post-trapianto ogni 10 gg  
Dosaggio: 2,5 kg/ha