



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 (*Ascophyllum 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, mannitololo 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 FOGLIARE	FASI D'APPLICAZIONE E SUGGERIMENTI	
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

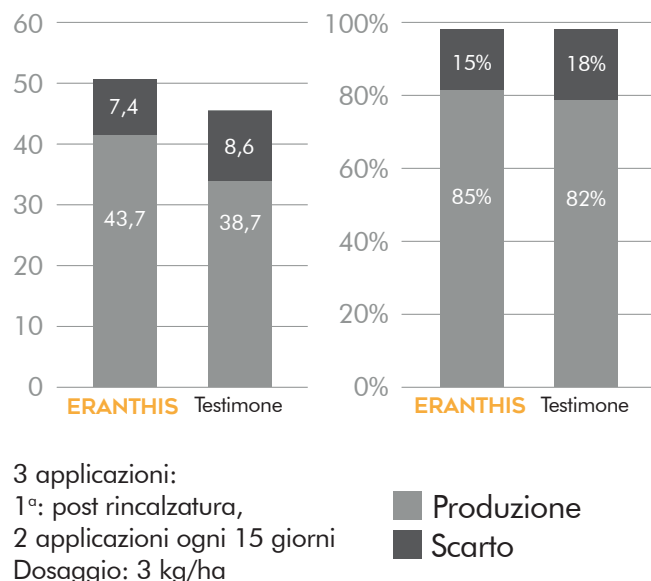
ERANTHIS: PIÙ PRODUZIONE SIA IN QUALITÀ CHE IN QUANTITÀ

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



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

Produzione totale (t/ha)
Ripartizione della produzione (%)



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

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

