



DE SANGOSSE



ACRECIO

Attivatore radicale con Acidi umici, Acidi Fulvici, L-Triptofano, L-Metionina ed Acreciactiv



De Sangosse Italia S.r.l.

Strada Battaglia 129
35020 Albignasego (PD) - ITALIA
Tel. +39 049 6928 88

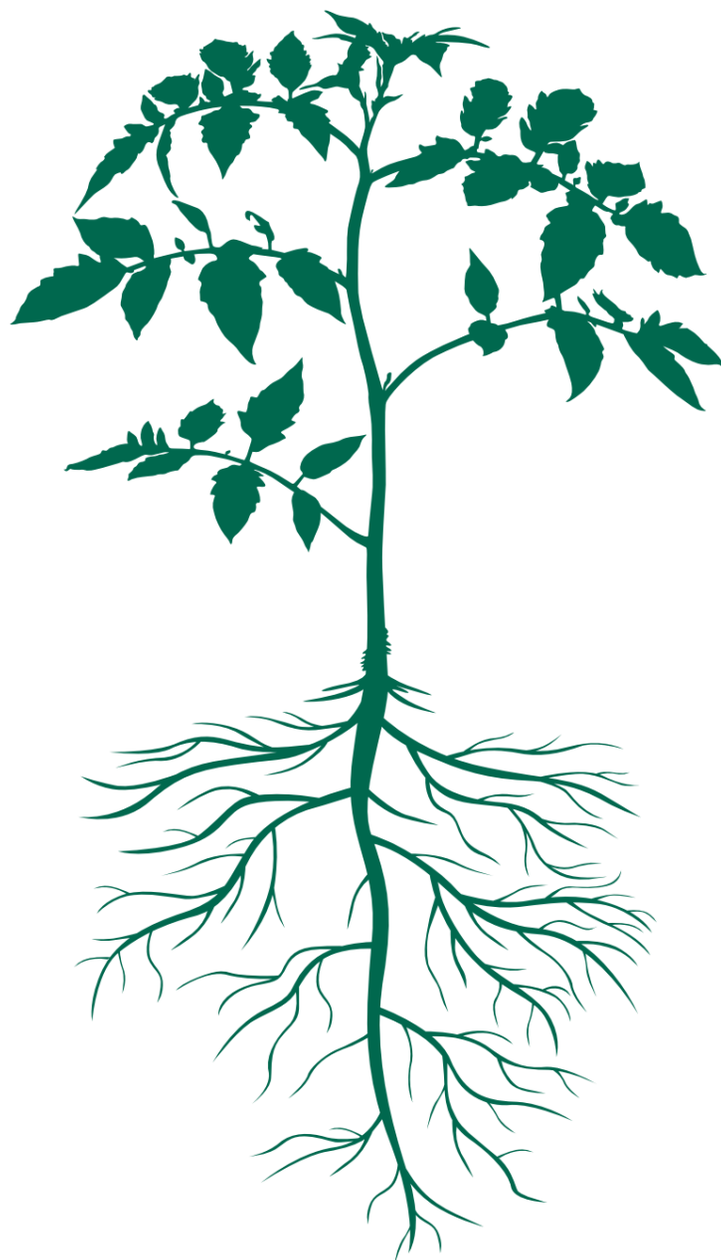
www.desangosse.it
info@desangosseitalia.it





COMPOSIZIONE	P/P	P/V
Azoto (N) Totale	10%	120 g/L
Azoto (N) ureico	9,50%	
Azoto (N) organico vegetale	0,50%	
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	4%	50 g/L
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	7,50%	100 g/L
Carbonio (C) organico di origine biologica	9%	
Estratti umici (Attivatore)	16,50%	

Iscritto al Sian con numero di registro 0036950/22 ai sensi del D.Lgs 75/2010



ACIDI UMICI E FULVICI

Proprietà chelanti:

- Aumentano la capacità di scambio cationico del suolo (CSC)
- Migliorano la biodisponibilità degli elementi nutritivi per la pianta
- Aumentano la Biomassa vegetale
Maggiore tasso fotosintetico



L-TRIPTOFANO (precursore dell'Auxina)

- Stimola la moltiplicazione cellulare

L-METIONINA (precursore dell'Etilene)

- Differenziazione cellulare
- Maggiore sviluppo radicale



ACRECIATIV

È una Molecola ottenuta attraverso un processo di purificazione ed estrazione di metaboliti secondari prodotti dalla pianta in condizioni di stress.

- Stimola il Metabolismo Fotosintetico
- Migliora l'assimilazione e il trasporto dei nutrienti
- Sviluppo di peli radicali

La crescita delle radici è un aspetto importante per la **salute** e la **produttività** delle piante.



Referenza

Acrecio

Acrecio Consigli di utilizzo

COLTURA	DOSE	CONCENT. MAX	EPOCA	UTILIZZO
Orticole	5-10 L/ha	Da 0,5 a 1%	Al trapianto o su piantine giovani ogni 15 giorni	Terreno
Frutticole e Actinidia	5L/ha	Da 0,5 a 1%	A partire da apertura gemme e all'impianto	Terreno
Agumi	5L/ha	Da 0,5 a 1%	Da sviluppo dei germogli fino a inizio fioritura ogni 15 giorni	Terreno
Vite da vino e Uva da tavola	5L/ha	Da 0,5 a 1%	A partire da apertura gemme e all'impianto	Terreno
Patata	5L/ha	Da 0,5 a 1%	In Emergenza	Terreno
Fragole e piccoli frutti	5-10 L/ha	Da 0,5 a 1%	In fase di ingrossamento del falso frutto/ frutto composto o in post trapianto	Terreno
Pomodoro da industria	5-10 L/ha	Da 0,5 a 1%	In Fertirrigazione Post trapianto	Terreno
IV Gamma	5L/ha	Da 0,5 a 1%	Fertirrigazione	Terreno

Per casi specifici si consiglia sempre di contattare il tecnico De Sangosse Italia di zona.