

**B**

come bio-stimolante

Humilig 8/8

Acidi umici liquidi estratti da leonardite



HUMILIG 8/8 è un complesso di acidi umici e fulvici con rapporto 1:1 in forma liquida estratti da ligniti altamente umificate (LEONARDITE).

Distribuito in fertirrigazione **HUMILIG 8/8** migliora la struttura del suolo, stimola l'attività radicale e favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi e la loro disponibilità per le piante.

Si consiglia **HUMILIG 8/8** in particolare dopo il trapianto o alla ripresa vegetativa insieme ai microelementi chelati per correggere o prevenire i sintomi di clorosi.

Conferisce alla pianta maggiore resistenza alle condizioni avverse, a bruschi cambi di temperatura, allo stress da trapianto, all'asfissia radicale e a stress in genere, consentendo un più rapido recupero una volta superate le condizioni sfavorevoli.

Per una azione sinergica si consiglia l'utilizzo in fertirrigazione insieme ai prodotti della linea UNISOL e ULTRASOL.

- ✓ Rapporto equilibrato tra acidi umici e acidi fulvici: 8/8
- ✓ Stimola la radicazione e migliora l'assorbimento degli elementi nutritivi distribuiti al terreno
- ✓ Formulato liquido di elevata purezza specifico per la fertirrigazione

Composizione e titolo

Prodotto	Sost Organica (s.t.q.)	Sost organica (s.s.)	S.O umificata sul S.O.	Azoto (N) organico	C/N	Estratto umico totale	Acidi umici	Acidi fulvici	K ₂ O	Peso Specifico
Humilig 8/8	18 %	65 %	85 %	0,6 %	54	16 % (18,4 p/v)	8 % (9,2 % p/v)	8% (9,2 p/v)	5% (5,7 p/v)	1,15 Kg/L

Mezzo estraente: idrossido di potassio (KOH)

Dosi e modalità d'impiego

Coltura	Dose Fertirrigazione	Dose Fogliare	Note
Colture Orticole	15-20 l/Ha	50-100 cc/hl	In post trapianto o post emergenza, 2-3 interventi ogni 7-10 giorni. In caso di necessità ripetere durante tutto il ciclo colturale.
Frutticole	20-25 l/Ha	50-100 cc/hl	Alla ripresa vegetativa insieme ai chelati di ferro al terreno, 2-3 interventi ogni 7-10 giorni
Fragola	15-20 l/Ha	50-100 cc/hl	In post trapianto o post emergenza, 2-3 interventi ogni 7-10 giorni. Ripetere alla ripresa vegetativa. In caso di necessità ripetere durante tutto il ciclo colturale

Confezioni disponibili Tanica L. 5 in cartone da 4 pz, Tanica L. 20, Fusto L. 220, Cisternetta L. 1000



La scelta dei dosaggi è sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.), per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.

Non miscelare con prodotti con pH acido e calcio.

È buona pratica effettuare saggi preliminari di compatibilità su poche piante prima di estendere il trattamento su tutta la superficie.

Effettuare i trattamenti fogliari nelle ore più fresche della giornata. In coltura protetta utilizzare le dosi più basse.

