



THIO-ACID

- Correttore di pH delle soluzioni ad azione desalinizzante
- Neutralizza i bicarbonati favorendo la mobilizzazione degli elementi nutritivi
- Stimola la formazione di amminoacidi solforati, vitamine e composti aromatici



Correttore di acidità
a base di azoto e zolfo



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



THIO-ACID

Correttore di acidità a base di azoto e zolfo



GreenPath

Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Thio-Acid è un correttore a base di Azoto e Zolfo in grado di abbassare il pH delle miscele. Thio-Acid neutralizza i bicarbonati favorendo, in tal modo, la mobilizzazione degli elementi nutritivi ed il loro assorbimento da parte delle piante. Il prodotto, inoltre, stimola la produzione di proteine, di vitamine e di composti aromatici contribuendo alla definizione del profilo organolettico della produzione finale. Thio-Acid favorisce la sintesi di aminoacidi solforati che migliorano il livello qualitativo delle colture. Un utilizzo costante di Thio-Acid induce la sintesi proteica, la fotosintesi clorofilliana e l'aumento delle produzioni. Ideale per migliorare le caratteristiche organolettiche ed aromatiche di colture come il cavolo, la cipolla, l'aglio e la rucola.

Composizione

	p/p	p/v
Azoto (N) totale	15,0 %	18,6 %
Azoto (N) ureico	15,0 %	18,6 %
Anidride solforica (SO3) totale	15,0 %	18,6 %

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

		Dose l/ha
Arboree	Durante tutto il ciclo	5-15
Orticole	Durante tutto il ciclo	5-15
Industriali	Durante tutto il ciclo	5-15
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	5-15

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.



Fertirrigazione

Formulazione

Liquido solubile

Densità (T=20°C)

ca. 1240 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 1,7

Conducibilità (sol. 10 %)

ca. 64,4 dS/m



Packaging

5 - 10 - 20 - 200 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



Avvertenze

AVVERTENZE: PERICOLO

Contiene: ACIDO SOLFORICO

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. P260: Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. P264: Lavare accuratamente dopo l'uso. P280: Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ...

