



SOYCAL

- Riduce e riequilibra il contenuto di sali nel terreno riducendone gli effetti tossici
- Contrasta la disaggregazione dei colloidali del suolo
- Idoneo per i trattamenti su suoli salino-sodici e salini



Correttivo minerale di salinità



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



SOYCAL

Correttivo minerale di salinità



Produce di più,
produrre sano

Descrizione

Soycal è un prodotto dall'azione specifica in grado di ridurre e riequilibrare il contenuto di sali nel suolo abbassando, in particolare, il livello di sodio scambiabile. In tal modo SoycaI mitiga gli effetti fitotossici della salinità, contribuisce a ripristinare la fertilità e migliora, al contempo, la capacità di assorbimento di acqua e nutrienti da parte dell'apparato radicale. SoycaI ottimizza l'azione dei fertilizzanti e determina rapidi giovamenti da parte della pianta specie nel caso di fisiopatie specifiche quali il disseccamento del rachide della vite e la filloptosi del melo. SoycaI, infine, è ricco in acidi carbossilici a basso peso molecolare che chelano il Calcio e ne migliorano il trasporto e la veicolazione attraverso i tessuti vegetali.

Composizione

	p/p	p/v
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	9,0 %	11,8 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	1,0 %	1,3 %

Ricco in acidi carbossilici a basso peso molecolare.

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

Modalità di impiego

		1° intervento	2° intervento
Suoli sabbiosi/franco sabbiosi	Impianto a goccia	2-4 l/1000 m ²	1,5-5 l/1000 m ²
Suoli sabbiosi/franco sabbiosi	Per scorrimento	3-6 l/1000 m ²	2-4 l/1000 m ²
Suoli con medio impasto/argilloso	Impianto a goccia	4-6 l/1000 m ²	2,5-3,5 l/1000 m ²
Suoli con medio impasto/argilloso	Per scorrimento	5-7 l/1000 m ²	4-5 l/1000 m ²

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. 1320 kg/m³

pH (sol. 6%)

ca. 2,2

Conducibilità (sol. 10%)

ca. 36,8 dS/m



Packaging

5 - 10 - 20 - 1000 l

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



Avvertenze

CONTIENE: NITRATO DI CALCIO

H302: Nocivo se ingerito. H318: Provoca gravi lesioni oculari. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280: Proteggere gli occhi / il viso. 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.

