

REDUSOIL

CONCIME CE, SOLUZIONE DI NITRATO DI CALCIO N (CAO) 8 (14) - EC FERTILIZER, CALCIUM NITRATE SOLUTION N (CAO) 8 (14)

DESCRIZIONE / FEATURES

REDUSOIL è una miscela a base di Calcio, Magnesio e acidi gluconici e poliindrossicarbolici a bassa conducibilità. Redusoil fertilizza le piante in condizioni di forte salinità, migliorando i livelli produttivi e aiuta a superare lo stress salino.

Calcio e Magnesio: sostituiscono il Sodio nel complesso di scambio; il Sodio passa così in soluzione e può essere dilavato.

Garantiscono il rispetto dell'equilibrio Calcio-Magnesio nel terreno.

- Acido gluconico e acidi carbossilici, attaccano i carbonati e liberano il Calcio presente nel terreno.

Svolgono un'azione bio-promotrice di crescita nei confronti dei microrganismi del suolo e delle colture.

Redusoil is a mixture based on Calcium, Magnesium, and low conductivity gluconic and carboxylic acids. Redusoil fertilizes plants under conditions of strong salinity, improving production levels and helping to overcome saline stress.

Calcium and Magnesium: replace the sodium in the exchange complex; the sodium passes into solution and can be washed away.

They guarantee respect for the Calcium-Magnesium balance in the soil.

- *Gluconic acid and carboxylic acids: they attack the carbonates and release the calcium present in the soil.*

They perform a bio-growth promoting action against soil and crop microorganisms.

CONFEZIONI/PACKAGING



STATO FISICO / PHYSICAL STATE



CARATTERISTICHE / FEATURES



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO / DOSES AND INSTRUCTIONS OF USE

COLTURES COLTURE								
	20-25 Kg/ha		20-25 Kg/ha	20-25 Kg/ha	20-25 Kg/ha	20-25 Kg/ha	1-2 kg/1000 m ²	1-2 kg/1000 m ²

COMPOSIZIONE - COMPOSITION

Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua 9% • Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 1,2%
Calcium Oxide (CaO) water-soluble 9% • Magnesium Oxide (MgO) water-soluble 1.2%