

## L'origine di Polysulphate™, un concime naturale, sostenibile, affidabile

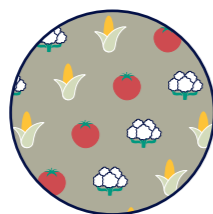
ICL è la prima azienda a estrarre e commercializzare con il marchio Polysulphate la polialite. Questo minerale viene estratto ad oltre 1200 metri di profondità sotto la superficie del Mare del Nord, al largo delle coste dello Yorkshire, nel Regno Unito.

A differenza dei tradizionali concimi, Polysulphate è disponibile nel suo stato naturale. Viene estratto, frantumato, vagliato e insaccato, senza nessun intervento chimico o altri processi industriali. È pertanto una fonte naturale ideale per tutte le colture ed è un prodotto a basso impatto ambientale.

### Prodotto Certificato per uso in agricoltura biologica



Disponibile in granuli e polvere



Concime ideale per tutte le colture



Totalmente solubile e assimilabile dalla pianta



Indicato per le colture sensibili al cloro



Incremento delle produzioni agricole fino al 40%



Approvato per l'uso in colture biologiche



## L'utilizzo di Polysulphate™ è consigliato per tutte le colture

La particolare composizione chimica di Polysulphate™ (4 nutrienti in 1 molecola), la sua totale solubilità, l'assenza di cloro e la sua economicità ne fanno un concime fondamentale per qualsiasi coltura:

Coltura	Vigneti	Frutteti	Orticole	Seminativi
Dose kg/ha	400-700	500-600	600-800	550-750

### Polysulphate

- Iscritto al registro italiano dei fertilizzanti BIO come da D. Lgs. 75/2010
- Autorizzato da Soil Association come fertilizzante S per uso organico
- Autorizzato dall'associazione Aziende Agricole e Coltivatori per uso bio
- Registrato nella lista delle aziende bio in Germania

### Stoccaggio e confezionamento

Prediligere lo stoccaggio in un luogo asciutto e al coperto. Confezioni in sacchi da 25 Kg e sacconi da 600 Kg

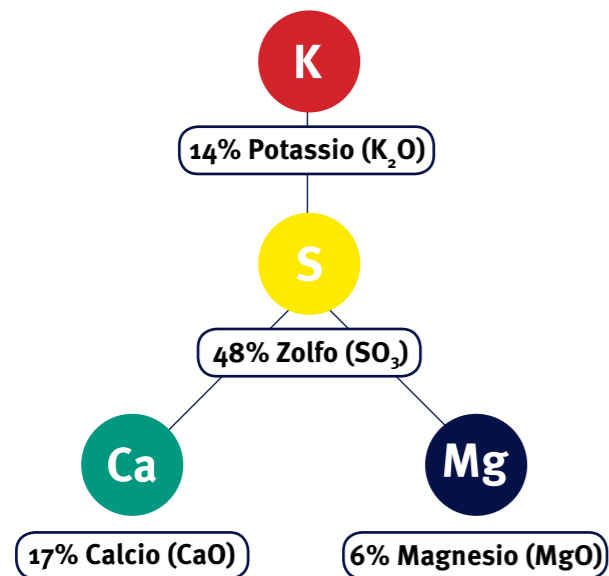


Completamente naturale senza nessun trattamento chimico



Prodotto a basso impatto ambientale

## Caratteristiche



- Un'unica molecola contiene 4 elementi nutritivi, tutti solubili e disponibili per la pianta durante il ciclo colturale.
- È stato provato che l'assorbimento da parte della pianta di tutti i nutrienti del Polysulphate è pari, e spesso migliore, rispetto a quello dei concimi singoli convenzionali presenti sul mercato.
- Granulometria: 2-4 mm
- L'alta densità (1,5 p/v) ne permette un ampio raggio di distribuzione (fino a 32 m)
- A basso contenuto di Cloro
- Prodotto naturale ammesso in agricoltura biologica



**Everris Italia**  
ICL Specialty Fertilizers  
Via Monterumici 8 – 31100 (TV)  
Tel. 0422 436331  
Email. infoitalia@icl-group.com

**Area Nord Est:** Marco Santellini  
Tel. 335 8703867

**Area Nord Ovest:** Gianni Marchesini  
Tel. 337 1478916

**Area Centro Sud:** Mario Chiurazzi  
Tel. 331 9205225



Follow us on  
[YouTube.com/Polysulphate-fertilizer](https://www.youtube.com/Polysulphate-fertilizer)  
[Facebook.com/Polysulphate](https://www.facebook.com/Polysulphate)

[www.polysulphate.com](http://www.polysulphate.com)



**Poly**  **TM**  
**sulphate**

# Polysulphate™

un concime minerale granulare dalle  
caratteristiche nutritive uniche

NOVITÀ

