

## Caratteristiche Tecniche

**Oxi zolfo flow** è un concime inorganico liquido semplice a base di macroelementi.

## Dosi e modalità di impiego

Concimazione Fogliare.

**Colture da Frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino e agrumi):** 600-800 ml/hl di acqua.

**Colture di Pieno Campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco), floricoltura:** 500-700 ml/hl di acqua.

**Colture ortive, fragola, finocchio e piante ornamentali:** 500- 750 ml/hl di acqua.

**Olivo:** 550-750 ml/hl di acqua.

**Vite:** 500-700 ml/hl di acqua.

**Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare la dose di applicazione.**

## Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
02013	Flacone 1 kg	12 pezzi

## Prodotti correlati

Codice	Descrizione articolo
01878	Oxi 20 flow
01782, 02453	Europolt 20
01719, 02459	Rame 30
02192	Rame 50



### Oxi zolfo flow

Concime inorganico liquido semplice a base di macroelementi.

### Azienda di distribuzione

Vebi Istituto Biochimico s.r.l.  
Via Desman 43  
35010 Borgoricco (PD), Italia  
Tel. (+39) 049 9337111  
Fax (+39) 049 5798263  
www.vebi.it

### Composizione

Anidride solforica (SO <sub>2</sub> ) totale	50%
Manganese (Mn) nella forma di solfato, idrosolubile	0,5%
Rame (Cu) nella forma di ossicloruro, totale	10%

**Ingredienti:** Triidrossocloruro-di-dirame CAS 1332-65-6<sup>1</sup>, zolfo CAS 7704-34-9<sup>1</sup>, manganese (II) solfato monoidrato CAS 10034-96-5<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>CMC: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo