

Solupotasse™ - K-Leaf™

solfo di potassio idrosolubile

K

come
potassio



SOLUPOTASSE™ prodotto in Belgio dalla Tessenderlo Chemie è il migliore solfo potassico per fertirrigazione oggi in commercio per purezza e solubilità, apprezzato dagli agricoltori in oltre 50 paesi nel mondo.

È il fertilizzante potassico a più basso indice di salinità, quindi è assolutamente sicuro per l'impiego su colture delicate, sensibili alla salinità e amanti del potassio quali sono in genere tutte le orticole, frutticole e floricole.

Grande pregio di questo prodotto è la sua reazione acida, che permette di abbassare il pH della soluzione nutritiva riducendo l'aggiunta di acidi, migliorando l'assorbimento radicale.

È il prodotto ideale quando si vuole apportare potassio alle colture senza dover apportare azoto in fertirrigazione.

K-LEAF™ è un nuovissimo fertilizzante fogliare a base di solfo potassico rapidamente solubile e a rapido assorbimento sviluppato da Tessenderlo Chemie.

Le sue proprietà fisico-chimiche uniche consentono di effettuare numerosi trattamenti fogliari apportando buone quantità di potassio alle colture per migliorare la qualità generale dei raccolti.

Si consigliano dosi di utilizzo da 400 gr/hl a 1 kg/hl.

Il prodotto è miscibile con la maggior parte degli agrofarmaci ad eccezione dei prodotti contenenti calcio.

Composizione e titolo

| Prodotto | K ₂ O | K | SO ₃ | S | Solubilità ¹ | pH ² | Insolubili ³ |
|-------------|------------------|-----|-----------------|-----|-------------------------|-----------------|-------------------------|
| Solupotasse | 50,9% | 42% | 46% | 18% | 12% | 2,7 | <500 |
| K-LEAF | 52,0% | 43% | 46% | 18% | 12% | 2,9 | <300 |

LEGENDA

1: solubilità massima in acqua distillata a 25°C; 2: pH della soluzione al 1% in acqua distillata a 20°C; 3: sostanze insolubili in ppm;

Confezioni disponibili Sacco Kg. 25 in pallet da 1225 kg Solupotasse; Sacco Kg 20 K-leaf

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.). Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.



- ✓ Il migliore solfo di potassio idrosolubile sul mercato
- ✓ Elevatissima purezza, esente da cloro
- ✓ Reazione acida per una maggiore solubilità
- ✓ Indicato per la fertirrigazione e il fuori suolo



MKP Arpa Speciali 0/52/34

fosfato monopotassico cristallino

K

come
potassio



MKP Arpa Speciali 0/52/34 è un fertilizzante idrosolubile di elevata purezza con un alto titolo in fosforo e potassio. In soluzione ha azione acidificante e basso indice di salinità.

Viene utilizzato quando si vuole apportare alla coltura fosforo e potassio senza azoto, quando si vuole controllare e rallentare lo sviluppo vegetativo della coltura o bilanciare una eccessiva vigoria.

Composizione e titolo

| Prodotto | P ₂ O ₅ | P | K ₂ O* | K* | Solubilità ¹ | pH ² | EC ³ | Insolubili ⁴ |
|-------------------|-------------------------------|-------|-------------------|-------|-------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------|
| MKP Arpa Speciali | 52,2% | 22,7% | 34,5% | 28,7% | 22,6% | 4,5 | 0,72 | <100 |

LEGENDA

1: solubilità massima in acqua distillata a 20°C;
2: pH della soluzione al 1% in acqua distillata a 20°C;
3: elettroconduttività espressa in Millisiemens/cm a 1 gr/litro in acqua distillata a 20°C;
4: sostanze insolubili in ppm;
* a basso titolo in cloro.

Confezioni disponibili Sacco Kg. 25 in pallet da 1200 kg

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.). Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.



- ✓ Totale solubilità e purezza
- ✓ Alto titolo in fosforo e potassio, senza azoto e cloro
- ✓ Azione acidificante
- ✓ Indicato in fertirrigazione e fuori suolo

