

**CONCIME CE**  
**Concime PK 58-38 a basso tenore di cloro**

COMPOSIZIONE	P/P
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua .....	58%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua .....	58%
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua .....	38%



**Avvertenza: Attenzione**

Provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti, indumenti protettivi. Proteggere gli occhi, il viso.

**IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso.

**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.

Se l'irritazione agli occhi persiste consultare un medico.

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie

Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 25°C. Il prodotto non è combustibile

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

**FORMULAZIONE:** Cristalli

**CARATTERISTICHE E MODALITÀ DI IMPIEGO:**

**VALFOS CRYSTAL** è un prodotto che esercita una spiccata attività nutrizionale e che potenzia le difese naturali della pianta. L'alta concentrazione del fosforo e del potassio sotto forma di ione fosfito totalmente assimilabile, oltre a

**Agitare prima dell'uso**

**Peso netto: Kg. 1**



# VALFOS CRYSTAL

**CONCIME CE**  
**CONCIME PK 58-38**  
**A BASSO TENORE DI CLORO**

prevenire e curare le carenze nutrizionali, stimola la pianta a produrre un'elevata quantità di sostanze naturali di difesa. Queste sostanze, dette Fitoalessine, creano condizioni sfavorevoli per lo sviluppo di funghi e batteri che colpiscono il colletto, le foglie, il tronco, i frutti, le radici in colture orticole, frutticole, ornamentali e sub-tropicali. Inoltre, **VALFOS CRYSTAL** migliora la lignificazione delle gemme a frutto, la fioritura, l'allegagione, la pezzatura, il colore, la conservabilità e il grado zuccherino dei frutti. **VALFOS CRYSTAL** presenta un'elevata attività sistemica sia ascendente che discendente e una notevole assimilazione attraverso foglie, rami e radici, ciò ne rende consigliato l'impiego sia per applicazione fogliare che per fertirrigazione. Miscelato a fungicidi, insetticidi, diserbanti, chelati ecc. favorisce l'assorbimento e la distribuzione aumentando l'efficacia dei prodotti impiegati.

**DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:**

**VALFOS CRYSTAL** può essere impiegato su tutte le colture orticole, frutticole, ornamentali ed industriali. Per ottenere una maggiore traslocazione del prodotto si consiglia di intervenire quando la coltura si trova nella fase di attivo accrescimento vegetativo. Nei trattamenti fogliari, su piante arboree, si consiglia di bagnare bene tutta la pianta compreso il tronco.

COLTURE	TRATTAMENTO FOGLIARE gr/ha	FERTIRRIGAZIONE Kg/ha
<b>FRUTTICOLTURA</b> Actinidia, Agrumi, Ciliegio, Melo, Olivo, Nocciolo, Pero, Pesco ed altre Drupacee, Vite, Piccoli frutti, Fragola	150-250	3-5
<b>ORTICOLTURA</b> Carciofo, Cetriolo, Cocomero, Melanzana, Lattuga, Insalate, Cavoli, Patata, Peperone, Pomodoro, Fragola, Melone, Spinacio	200-250	0,4-0,5/1.000 m
<b>FLORICOLTURA - VIVALI</b> <b>COLTURE INDUSTRIALI</b>	150-250 150-250	0,4-0,5/1.000 m 3,5-4

**MISCIBILITÀ:**

**VALFOS CRYSTAL** è miscibile con tutti i concimi e gli antiparassitari di comune impiego. Non miscelare con oli e prodotti a reazione fortemente alcalina (Polisolfuri, Solfato di Rame, Calcio, Dimetoato, ecc).

**AVVERTENZA:** Si consiglia di trattare nelle prime ore del mattino o verso sera quando vi è bassa insolazione. In ambiente protetto non superare la dose di 100 g/ha.

Fabbricante:

**CHEMIA S.p.A.**

Via Statale, 327 - 44047 Dosso (FE)

Tel. 0532 848477