



# AGROFILL® S.r.l.

Via dell'Artigiano, 12  
35040 PONSO (PD) - ITALY

Tel. 0429/656255 - Fax 0429/656244  
e-mail: [agrofill@agrofill.it](mailto:agrofill@agrofill.it) <http://www.agrofill.it>

## FOSFISAN

**CONCIME CE**  
**Soluzione di concime PK 30 20**



### COMPOSIZIONE

Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua 30%  
Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O) solubile in acqua 20%

Fosfito di potassio.

### CARATTERISTICHE

FOSFISAN deriva da una particolare combinazione di composti **fosfo-potassici**. Il formulato, che manifesta una elevata **mobilità all'interno della pianta**, svolge una precisa **azione di stimolo** su tutti i processi biologici. FOSFISAN accentua la **moltiplicazione cellulare**, interviene nei **processi propri della biologia floreale**, migliora la **resistenza meccanica delle cellule**, interviene nella **maturazione dei frutti** aumentandone il **colore**, il **sapore** e la **conservabilità**. Il regolare impiego di FOSFISAN stimola all'interno della pianta la formazione di **meccanismi naturali di difesa** per cui le colture sopportano più agevolmente stress legati a condizioni **pedo-climatiche avverse**. FOSFISAN si dimostra anche un ottimo **"induttore di difesa"** nei confronti **dei parassiti fungini**. Il formulato si applica previa diluizione in acqua, tramite irrorazione fogliare.

### DOSI DI IMPIEGO E MODALITÀ D'USO

COLTURE	EPOCA	DOSI
<b>Pomacee, drupacee</b> melo, pero, ciliegio, pesco, albicocco e susino	dal risveglio vegetativo fino alla pre-raccolta ogni 10-12 giorni. Particolarmente utili gli interventi in pre-fioritura, alla scamicatura e a frutticino differenziato.	300-400 gr./hl. (3-4 kg./ha)
<b>Vite, actinidia</b>	dal germogliamento all'invaiaura	300-400 gr./hl. (3-4 kg./ha)
<b>Agrumi</b>	dalla ripresa vegetativa all'invaiaura	350-450 gr./hl. (3,5-4,5 kg./ha)
<b>Colture orticole da foglia</b> lattughe, insalate, sedano, finocchio, bieta costa, spinacio, rucchetta, ecc.	dal trapianto, o dall'emergenza fino alla pre-raccolta ogni 8-10 giorni	250-400 gr./hl. (2,5-4 kg./ha)
<b>Colture orticole da frutto</b> pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, melone, cocomero, ecc.	dal trapianto all'invaiaura dei frutti	250-450 gr./hl. (2,5-4 kg./ha)
<b>Fragola</b>	dal risveglio vegetativo alla raccolta	300-400 gr./hl. (3-4 kg./ha)
<b>Colture floricole</b> sia da fronda, sia da fiore	durante tutto il ciclo ogni 10-15 giorni	250-350 gr./hl. (2,5-3,5 kg./ha)
<b>Colture industriali</b> patata, carota, pomodoro, pisello, soia, barbabietola, girasole, cotone ecc.	dalla post-emergenza alla pre-raccolta ecc.	300-350 gr./hl. (3-3,5 kg./ha)
<b>Colture cerealicole</b> mais, frumento, sorgo, riso e avena	in abbinamento ai diserbanti di post-emergenza e agli antiparassitari	300-350 gr./hl. (3-3,5 kg./ha)
<b>Arbusti e colture arboree in pien'aria o in vivaio</b>	dalla ripresa vegetativa o dal trapianto per tutto il ciclo	350-400 gr./hl. (3,5-4 kg./ha)
<b>Impiego in fertirrigazione</b>		
<b>Colture arboree e frutticole</b>	interventi localizzati al piede  durante tutto il ciclo ogni 10-15 giorni	4-8 kg. per 100 lt. di acqua bagnare abbondantemente il terreno sotteso dalla chioma. Utili anche le pennellature al tronco.  15-30 kg./ha
<b>Colture orticole e floricole</b>	durante tutto il ciclo ogni 10-15 giorni	2-3 kg./1000 mq.
<b>Tappeti erbosi</b>	dalla ripresa vegetativa all'autunno	5-8 gr./mq bagnare uniformemente il manto erboso

