

# FILL PK PLUS

## MIGLIORA LA QUALITÀ DEI FRUTTI CONTIENE IL RIGOGLIO VEGETATIVO PREPARA LA PIANTA PER IL RIPOSO INVERNALE

FILL PK PLUS, con lo specifico rapporto PK di 1:1,3, è formulato per favorire la maturazione dei frutti e del legno, per contenere lo sviluppo vegetativo e limitare i risvegli vegetativi indesiderati. La sua applicazione, nelle fasi finali del ciclo della coltura, predispone la pianta alla produzione e accumulo di sostanza secca e di riserva, che favorisce il riposo invernale nei fruttiferi.

COLTURA	MOMENTO DI APPLICAZIONE	DOSE/ETTARO*
Actinidia e Vite	Dalla pre-invaiaura alla maturazione	4-5 kg
Agrumi (Arancio, Bergamotto, Clementina, Limone, Mandarino) e Olivo	Dalla pre-invaiaura alla maturazione	4-5 kg
Drupacee (Albicocco, Ciliegio, Nettarina, Pesco, Susino) e Pomacee (Cotogno, Melo, Pero)	Dalla pre-invaiaura alla maturazione	4-5 kg
Fragola e Piccoli frutti (Lamponi, Mirtilli, More, Ribes)	Nella fase di ingrossamento frutto	4-5 kg
Orticole da frutto (Anguria, Cetriolo, Melanzana, Melone, Peperone, Pomodoro, Zucchini, Zucca)	Da ingrossamento frutto a pre-invaiaura	4-5 kg
Colture industriali (Barbabietola, Canna da zucchero, Colza, Cotone, Girasole, Pomodoro da industria, Soia, Tabacco)	Da ingrossamento frutto a pre-invaiaura	4-5 kg

COMPOSIZIONE	
Anidride fosforica(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	40.00%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	40.00%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	52.00%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	
<b>POLVERE SOLUBILE</b>	
pH (sol 1%)	9.00
Conducibilità E.C. S/cm (1‰)	1200
<b>MODO D'USO</b>	
	Concimazione Fogliare

**CONFEZIONE: 5 - 25 KG**