

## profile



Miglioratore della forma dei frutti, stimolatore della crescita e regolarizzatore della pezzatura per impiego prevalente su melo, con possibilità di utilizzo su pero e piante in vivaio

La ponderata associazione di citochinine e gibberelline può determinare su piante da frutto molteplici risultati positivi che vanno oltre al semplice effetto delle singole sostanze. In particolare, subito dopo la fecondazione dei fiori, l'azione combinata di stimolo sulla divisione e distensione cellulare indotto dalle citochinine si somma con quello delle gibberelline rendendo possibile la crescita di frutti con epidermide integra e forma allungata, dotati di ottimale rapporto tra misura longitudinale e diametro.



ORIUS



## profile



Questa caratteristica, particolarmente importante per gli standard qualitativi delle varietà rosse, viene talvolta apprezzata anche su mele del gruppo Golden, unitamente alla riconosciuta attitudine a ridurre la rugginosità sull'epidermide. Altro impiego possibile della miscela è quello su pero, in particolare di varietà a basso potere allegante, al fine di allungarne il periodo di fecondità dei fiori e quindi determinare la formazione di un maggior numero di frutti.

Infine, l'uso della miscela è possibile su astoni di melo e pero in vivaio, intercalata o in prosecuzione con la 6-benziladenina pura, per incrementare il potenziale di ramificazione delle giovani piante.

PROFILE è una equilibrata associazione di 6-benziladenina e gibberelline A<sub>4</sub>+A<sub>7</sub>, entrambe di elevatissima qualità e minimo tasso di impurità, specificamente messa a punto per ottenere gli scopi sopra descritti.

Noto ed apprezzato da anni, PROFILE rappresenta tutt'ora uno dei prodotti di riferimento nella propria categoria ed il supporto ottenuto a livello di revisione Europea degli agrofarmaci ne consentirà ancora per lungo tempo l'impiego in frutticoltura.



WWW.ORIUS.EL



## profile plus



Composizione	Gibberelline pure $A_4+A_7$ 1,8% (=19,1 g/l) + 6-benziladenina pura 1,8 % (=19,1 g/l)	
Formulazione	soluzione concentrata	
Registrazione	n° 16792 del 20/07/2016	
Titolare dell'autorizzazione	FINE Agrochemicals Ltd.	
Classificazione	Esente da classificazione EUH401	
Confezioni	flacone da litri 0,5 (cartone 12x0,5)	

coltura	finalità	dose /hl	modalità di applicazione
Melo	Miglioramento pezzatura e forma dei frutti	70-100	2-3 interventi tra piena fioritura e caduta petali - inizio allegagione
Pero	prolungamento periodo fioritura ed incremento allegagione	50-70	2-3 interventi tra inizio e piena fioritura

## Suggerimenti:

- Utilizzare volumi di acqua da normale ad alto, bagnando la vegetazione sino al limite del gocciolamento.
- E' consigliabile l'aggiunta di un buon adesivante per favorire l'azione di contatto sulle parti irrorate.
- Intervenire preferibilmente nelle ore fresche del pomeriggio, per consentire una graduale asciugatura.
- In caso di trattamenti dopo una pioggia, attendere che la vegetazione sia asciutta.
- E' sconsigliato l' impiego su pero in presenza di attacchi di Erwinia amylovora.



ORIUS