

# Humix Actinidia

## Miscugli per sovescio - arricchimento azoto, fertilità e riduzione parassitaria

Questo miscuglio ottimizzato per entrare in consociazione con la coltura dell'actinidia garantisce una produzione di biomassa di qualità in grado di migliorare il tenore di sostanza organica all'interno del terreno; la presenza di brassicacee consente di contenere l'eventuale presenza di nematodi nel terreno. Gli apparati radicali profondi consentono di esplorare il terreno in profondità arieggiandolo e consentendo di aumentare la capacità di incamerare acqua. Le radici superficiali dell'actinidia trovano un enorme vantaggio da questa consociazione. Il miscuglio trova il suo ottimale compimento se seminato a fine inverno-inizio primavera; la presenza di fioriture abbondanti e prolungate favorisce la presenza di numerosi insetti pronubi all'interno dell'apezzamento.



### Composizione

Graminacee, Leguminose, Brassicacee nematocide, Boraginacea, Poligonacea

### Caratteristiche

Produzione biomassa: elevata  
Esplorazione radicale del suolo: elevata  
Velocità di copertura: buona  
Fioriture: multicolore e prolungate  
Riduzione parassitaria e patogena: buona

### Indicazioni agronomiche

Dose di semina: 80 - 85 kg/Ha  
Epoca di semina: novembre-febbraio  
Durata del ciclo: 3 - 5 mesi  
Colture consigliate: kiwi, mandorlo, oliveto, agrumeto

### Distruzione del sovescio

In fioritura trinciato ed interrato secco, oppure rullato o sfalcato e lasciato come pacciamatura vegetale