

# Pollinus

**POLLINUS** è un attrattivo di insetti impollinatori (api e bombi), che concentra ed aumenta la loro attività nei diversi momenti della fioritura. L'obiettivo è quello di incrementare e migliorare l'impollinazione, il tasso di allegazione e la resa delle colture trattate.

Altri prodotti

**Composizione:**

450 g/L di sostanze allelochimiche  
(Linalolo, Citrale, Geraniolo, Anetolo)

**Formulazione:**

Liquido solubile (SL)

**Confezione:**

L 1

Colture	Dose	Modalità applicative
Ortaggi (Pomodoro, Peperone, Melone, Anguria, Fragole, Lamponi, Zucchine, ecc...)	1 L/ha - In pieno campo 0,6 L/ha - In serra	Applicare nel periodo della fioritura con un volume d'acqua minimo di 400 L/ha. Si consigliano almeno due applicazioni: il giorno dell'introduzione degli alveari nella coltura e in piena fioritura (90% dei fiori aperti). In serra effettuare due applicazioni a distanza di 7-10 giorni. Se le colture hanno un lungo periodo di fioritura è possibile effettuare un terzo trattamento.
Fruttiferi (Melo, Pero, Mandorlo, Susino, Ciliegio, Pesco, Nettare, Albicocco, Fico, Carrubo, etc)	0,5 - 1 L/ha	Applicare nel periodo della fioritura con un volume d'acqua minimo di 600 L/ha. Si consigliano almeno due applicazioni: il giorno dell'introduzione degli alveari nella coltura; in piena fioritura (90% dei fiori aperti).