



**Insetticida di origine vegetale**  
a base di Piretro naturale al 4%

**COMPOSIZIONE:**

Piretrine pure 4 g/100 g (35,6 g/l)  
Purezza 500 g/Kg  
Coformulanti e solventi q.b. a g 100

**Registrazione Ministero Salute:**

n. 12100 del 23.02.2005

**FORMULAZIONE:**

Liquido emulsionabile

**CLASSE TOSSICOLOGICA:**

Xi - Irritante; N - pericoloso per l'ambiente

**INTERVALLO DI SICUREZZA:**

2 giorni su tutte le colture

**CONFEZIONI:**

Flacone da 1 l  
Cartoni da 12 pezzi

Ammesso in Agricoltura Biologica  
ai sensi del Reg. CE 834/2007

asset®

**CARATTERISTICHE**

ASSET è un insetticida naturale, che agisce contro numerosi fitofagi prevalentemente per contatto, causando una iniziale paralisi e successiva morte dei parassiti. ASSET è caratterizzato da una azione molto rapida e di breve persistenza che lo rendono indispensabile nei metodi di lotta biologica e integrata.

**MODALITÀ D'IMPIEGO**

ASSET è un insetticida autorizzato all'impiego per un vastissimo numero di colture agrarie. I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa del parassiti, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giornata e vanno eseguiti con pompe a elevata pressione, irrorando accuratamente tutta la pianta/coltura da proteggere in particolar modo la pagina inferiore delle foglie. È preferibile eseguire due trattamenti a distanza di 2-3 giorni rispetto ad un superdosaggio del prodotto. Eventualmente ripetere il trattamento a distanza di 7-8 giorni contro le generazioni successive.

**AVVERTENZE**

ASSET è compatibile con fertilizzanti fogliari. Non è miscibile con prodotti a reazione basica quali la poltiglia bordolese. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Debbono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

**L'IMPIEGO DI SOLUZIONI A PH 6-6.5 SONO DETERMINANTI PER LA MASSIMA EFFICACIA DEL PRODOTTO**

MODALITÀ D'IMPIEGO		
In frutticoltura le dosi si riferiscono a trattamenti ad alto volume (10 hl/ha)		
Coltura	Insetti combattuti	Dosi (ml/ha)
Drupacee	Afidi, Tripidi, Cimici, Mosca della frutta, Tentredini, Tignole Metcalfa	70-100 100-120
Pomacee	Afidi (inizio inf.) compreso Afide grigio del melo in pre-fioritura, Tripidi, Antonomo, Psilla (in assenza di melata), Tentredini, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del melo, Tingide del pero, Cimici, Mosca della frutta, Piralide. Metcalfa	70-100 100-120
Agrumi	Afidi, Formica argentina, Aleurodidi (adulti) Metcalfa, Mosca, Tignole	70-100 120
Olivo	Cocciniglie, Tripidi, Tignole Metcalfa	70-100 120
Frutta a guscio (Mandorle e Nocciole)	Pentatomidi (cimici verdi), Afidi, Tingide Metcalfa	70-100 120
Vite	Tignola, Cicaline, Scafoideo, Tripidi Metcalfa	70-100 120
Fragola	Afidi, Psille, Cimici	70-100
Fico	Cicaline, Psille, Cocciniglie, Tignole, Cimici Metcalfa	70-100 120
Melograno	Afidi, Cocciniglie, Tignole Metcalfa	70-100 120
Ortaggi (escluso funghi)	Afidi, Cimici, Nottue, Tonchi, Tentredini, Tipule, Tripidi, Bemisia, Mosca, Moscerino, Aleurodidi, Psilla. Cavolaia	70-100 100-120
Patata	Afidi Dorifora	70-100 120
Cereali	Afidi	80-120
Girasole	Afidi	70-100
Barbabetola da zucchero	Afidi	70-100
Tabacco	Afidi, Pulce (Epiatrix)	70-100
Foreggere leguminose	Afidi, Apioni, Cimici, Criocere	70-100
Floreali, Ornamentali, Forestali, Aree Verdi	Afidi, Aleurodidi, Tentredini, Cicaline, Corytuca ciliata, Tingidi, Tripidi, Gallerucella luteola, Coleotteri e Lepidotteri defogliatori Metcalfa Ifantria americana (larve superiori a 2 cm)	70-100 120 120-150
Derrate immagazzinate*	Mosche, Moscerino, Cimici, Tignole	80-100
Disinfestazioni sementi	Struggigiano, Calandre	100-120 ml/ton di seme

\* Frutta fresca, pomodoro fresco, leguminose in granella.