

**BIOSTIMOLANTE**

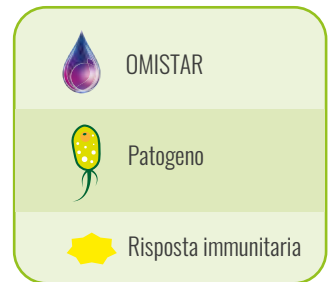
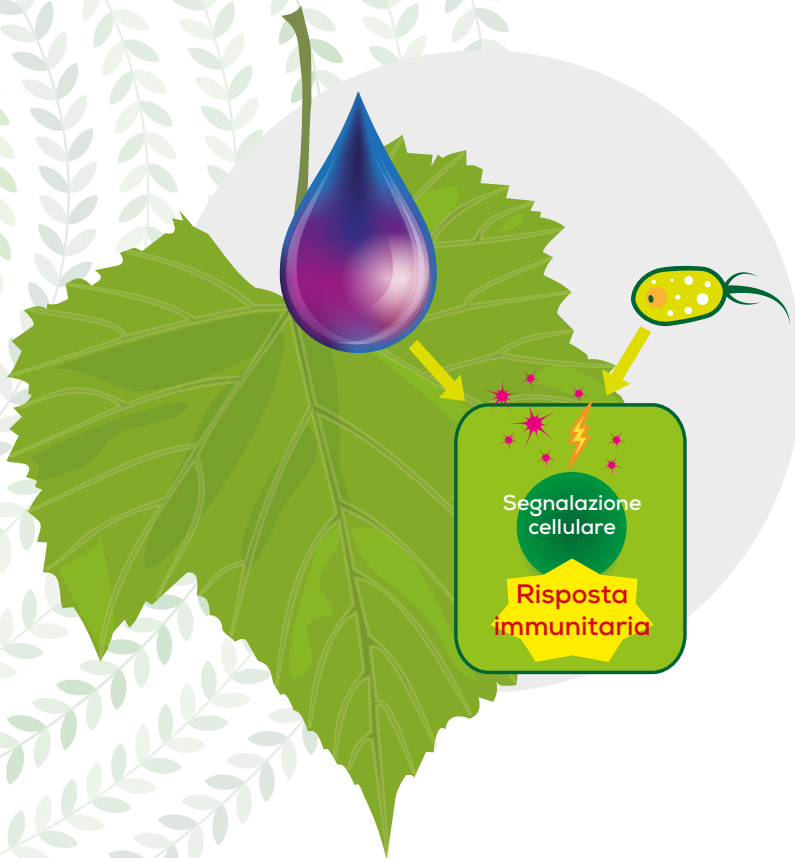
**AIUTA LA PIANTA A CONTRASTARE  
I FUNGHI PATOGENI  
ATTIVA LA SALUTE ENDOGENA  
DELLE PIANTE**

FORTIFICA LE PIANTE

AUMENTA LA NATURALE RESISTENZA AGLI STRESS BIOTICI  
ED ABIOTICI

ATTIVA I SISTEMI NATURALI DI RESISTENZA (SAR) DELLE PIANTE

**OMISTAR®**



Confezioni  
da 5 Kg





## BIOSTIMOLANTE

### AIUTA LA PIANTA A CONTRASTARE I FUNGHI PATOGENI

### ATTIVA LA SALUTE ENDOGENA DELLE PIANTE

Le piante dispongono naturalmente di sofisticati sistemi per difendersi dagli stress biotici ed abiotici. La condizione di malattia si verifica nonostante ciò quando l'attivazione delle difese è più lenta rispetto all'instaurarsi della patologia.

OMISTAR induce l'attivazione delle di resistenze specifiche nei confronti degli oomiceti attraverso la produzione rapida di sostanze antifungine in loco, usato in miscela con gli agrofarmaci ne aumenta l'efficacia.



**OMISTAR®**

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

### FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'INTERVENTO
Vite	200-300 g/100 litri d'acqua (2-3 kg/ha)	Trattamenti preventivi e all'apparire dei primi sintomi. Applicazioni ripetute ad intervalli di 10-12 giorni.
Pomodoro, patata, peperone, cetriolo, melone, zucchini, etc	200-300 g/100 litri d'acqua (3-3,5 kg/ha)	Trattamenti preventivi e all'apparire dei primi sintomi. Applicazioni ripetute ad intervalli di 10-12 giorni.
Lattuga, cavolfiore, carciofo, etc	200-300 g/100 litri d'acqua (3-3,5 kg/ha)	Trattamenti preventivi e all'apparire dei primi sintomi. Applicazioni ripetute ad intervalli di 10-12 giorni.

### FERTIRRIGAZIONE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'INTERVENTO
Pomodoro, patata, peperone, cetriolo, melone, zucchini, etc	3,5-4,5 kg/ha	Interventi preventivi e all'apparire dei primi sintomi. Applicazioni ripetute ad intervalli di 10-12 giorni.
Lattuga, cavolfiore, carciofo, etc	3-4 kg/ha	Interventi preventivi e all'apparire dei primi sintomi. Applicazioni ripetute ad intervalli di 10-12 giorni.

### BIOSTIMOLANTE - PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA ESTRATTO SOLIDO DI ERBA MEDICA, ALGHE E MELASSO.

Carbonio (C) organico totale di origine biologica .....	2%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua .....	1,5%
Betaine .....	0,2%

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

**Materie prime:** estratto di erba medica, estratto di alghe in forma solida ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina, borlanda essicata da melasso di barbabietola estratta con sali ammoniacali.