

Vasco®

Insetticidi acaricida ad azione translaminare in concentrato emulsionabile.

Composizione: Abamectina 1,8% (=180 g/l)

Formulazione: Concentrato emulsionabile (EC)

CLP: H226 - H302 - H304 - H318 - H336 - H373 - H410
- EUH066 - EUH401



Registrazione: n° 16492 del 24/11/2015

Flacone: 1 L
Cartone: 12x1 L
Pallet: 600 L



Tanica: 5 L
Cartone: 4x5 L
Pallet: 800 L



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Insetticida-acaricida che agisce per contatto e ingestione.
- ✓ VASCO® penetra rapidamente con movimento translaminare formando una riserva attiva il cui deposito superficiale (prodotto non assorbito) si degrada alla luce solare quindi non interferisce con gli insetti utili.
- ✓ VASCO® persiste all'interno della vegetazione prolungando il periodo utile di attività.
- ✓ VASCO® agisce contro Acari, Eriofidi, Minatrici e Psilla. Principio attivo di derivazione naturale.
- ✓ VASCO® controlla i parassiti su entrambe le pagine fogliari.

VANTAGGI

- ✓ Nessuna resistenza incrociata con altri insetticidi e acaricidi. Compatibile con altri prodotti in miscela.
- ✓ Rispetta insetti pronubi, antocoridi e fitoseidi (applicato a fine caduta petali).
- ✓ Non ha fasce di rispetto su orticole per la tutela degli organismi acquatici e artropodi non bersaglio segno dell'elevata qualità della formulazione.
- ✓ Ampio spettro d'azione.
- ✓ Ridotti tempi di carenza su pero, melo, melanzana, fragola, lattughe, vite e pomodoro.
- ✓ Pesco Zucchino e Zucca in etichetta.

Vasco è un marchio registrato Sapec Agro.



EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURA	FITOFAGO	DOSE	MODALITÀ APPLICATIVE
Arancio	Minatrice serpentina	0,3-0,8 (l/ha)	Alla comparsa delle prime mine sui getti nuovi in formazione.
	Ragnetti rossi	0,4-0,8 (l/ha)	Alla comparsa delle prime forme mobili dall'allegagione all'ingrossamento del frutto.
Melo	Ragnetti rossi	0,6-0,96 (l/ha)	Da fine caduta petali alla comparsa dei fitofagi.
Pero	Psylla Ragnetti rossi	0,375-1,2 (l/ha)	A fine caduta petali o nelle generazioni successive alla comparsa delle prime forme mobili.
Pesco	Ragnetti rossi	0,6-0,96 (l/ha)	
Vite (da tavola e vino)	Ragnetti rossi	0,25-1,2 (l/ha)	Alla comparsa delle prime forme mobili. Non trattare durante la fioritura.
Pomodoro in pieno campo	Ragnetti rossi Minatrici fogliari	0,15-1 (l/ha)	Alla comparsa delle prime forme mobili o punture di ovodeposizione. *Escluse crescita ed altri germogli e gemme, barbarea, rucola e senape juncea.
Pomodoro in serra	Ragnetti rossi ed Eriofidi Minatrici fogliari	0,15-1 (l/ha)	
Melanzana (pieno campo e serra)	Ragnetto rosso	0,15-0,8 (l/ha)	
Melone (pieno campo e serra)	Ragnetto rosso e Minatrici fogliari	0,15-1 (l/ha)	
Zucca (pieno campo e serra)			
Cocomero (pieno campo e serra)			
Cetriolo in serra			
Cetriolino in serra			
Zucchini in serra			
Fragola in serra	Ragnetti rossi e gialli Minatrici fogliari		
Lattughe e insalate (in pieno campo)*	Ragnetti rossi Minatrici fogliari		



Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti prima della raccolta: 3 giorni per melo, pero, pomodoro in serra ed in pieno campo, melanzana, cetriolo, cetriolino, zucchini, melone in serra, zucca in serra, cocomero in serra, fragola; 5 giorni per melone, cocomero e zucca in campo; 7 giorni per lattughe e insalate; 10 giorni per arancio e vite (da vino e da tavola); 14 giorni per pesco.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

- ✓ Per i trattamenti in serra su Melone, Cocomero, Zucca, Cetriolo, Cetriolino, Zucchini e Fragola non trattare nel periodo invernale compreso tra Novembre e Febbraio.