

GAZELLE®

INSETTICIDA-AFICIDA SISTEMICO



COMPOSIZIONE

Acetamidrid 5%

FORMULAZIONE

Polvere solubile in sacchetti idrosolubili

REGISTRAZIONE

n. 17076 del 19/10/2017

AVVERTENZA

**ATTENZIONE
MANIPOLARE CON PRUDENZA**

CONFEZIONE

1 Kg:
2 sacchetti da 500 g (10 x1 Kg)



© Marchio registrato

GAZELLE® si caratterizza per l'elevata efficacia su un ampio numero di insetti parassiti dotati di apparato boccale pungente-succhiante (es. afidi, aleurodidi, cicaline, cimici) compresa la Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) e masticatore (es. Dorifora). Il prodotto mostra, inoltre, un'interessante attività a seguito di "contatto tarsale" su Ditteri e Drosofilidi. GAZELLE® agisce principalmente per ingestione a livello del sistema nervoso degli insetti dove blocca la trasmissione degli impulsi nervosi. Dopo il trattamento il prodotto viene rapidamente assorbito dalla vegetazione e traslocato all'interno della pianta risultando resistente all'azione dilavante delle piogge. Il suo spiccato comportamento citotropico-translaminare e sistemico permette di controllare anche i parassiti non direttamente colpiti dal trattamento, nonché la nuova vegetazione sviluppatasi dopo il trattamento. GAZELLE® è compatibile con i programmi di difesa integrata e risulta selettivo per l'entomofauna utile e in particolare nei confronti di Api, Bombi e Antocoridi del Pero.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
AGRUMI (ARANCIO, LIMONE, POMPELMO, MANDARINO, CLEMENTINO, ETC.)	Afidi			Intervenire nel periodo pre-fiorale oppure in post-fioritura.
	Aleurodidi, Cimicetta verde (<i>Calocoris trivialis</i>), Mosca (<i>Ceratitis capitata</i>)	100-150 g/hl (2 Kg/ha)		Intervenire alla prima comparsa dei fitofagi.
	Minatrice serpentina (<i>Phyllocnistis citrella</i>)			Intervenire al picco di sfarfallamento degli adulti.
	Cicaline			Intervenire alla prima comparsa dei fitofagi.
POMACEE (MELO, PERO, ETC.)	Afidi (compreso <i>Afide lanigero - Eriosoma lanigerum</i>) e Psille (adulti):	100-150 g/hl (2 Kg/ha)	14 gg	Intervenire nel periodo pre-fiorale oppure in postfioritura.
	Tentredini del pero			
	Minatori fogliari (<i>Leucoptera scitella/malifoliella</i> , <i>Lithocolletis /Phyllonorycter blancardella</i>)	100 g/hl (1,5 Kg/ha)		Intervenire al momento del massimo sfarfallamento degli adulti.
	Cicaline	70-100 g/hl (1-1,5 Kg/ha)		Intervenire alla prima comparsa o a soglia.
	Antonomo			Intervenire nel periodo pre-fiorale o in post-fioritura.
	Maggiolino (<i>Melolontha melolontha</i>) Cimici	100-150 g/hl (2 Kg/ha)		Intervenire al picco di sfarfallamento degli adulti. Intervenire alla comparsa dell'infestazione.
DRUPACEE (PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO, AMARENA, MIRABOLANO)	Afidi	120 g/hl (1,8 Kg/ha)		Intervenire in pre-fioritura (fase di bottoni rosa) oppure in vegetazione.
	Mosche (<i>Ceratitis capitata</i> , <i>Rhagoletis cerasi</i>)			Intervenire alla prima comparsa dei fitofagi.
	Minatrice (<i>Phyllonorycter pomonella</i>)	100 g/hl (1,25-1,5 Kg/ha)		Intervenire al picco di sfarfallamento degli adulti.
	Cicaline	70-100 g/hl (1-1,5Kg/ha)		Intervenire alla comparsa o a soglia.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
SOLANACEE (POMODORO, MELANZANA, PEPERONE)	Afidi, aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) e tripidi	200 g/hl (2 Kg/ha)	7 gg peperone, pomodoro e melanzana	Alla prima comparsa dei fitofagi.
	Dorifora (<i>Leptinotarsa d-lineata</i>)	100-150 g/hl (1-1,6 Kg/Ha)	in pieno campo	Alla comparsa delle prime larve.
	Piralide del peperone (<i>Pyrausta nubilalis</i>)	100-150 g/hl (1-1,6 Kg/Ha)	3 gg peperone in coltura protetta	Intervenire dopo l'allegagione in concomitanza delle ovodeposizioni.
	Cimici	200 g/hl (2 Kg/ha)	5 gg pomodoro e melanzana in coltura protetta	Intervenire alla prima comparsa o a soglia.
	Liriomiza	200 g/hl (2 Kg/ha)		Intervenire sulle prime mine.
	Miridi	130-160 g/hl (1,3-1,6 Kg/ha)		Intervenire alla prima comparsa.
CUCURBITACEE CON BUCCIA NON COMMESTIBILE (MELONE, COCOMERO, ZUCCA, ETC.)	Afidi, Aleurodidi	100 g/hl (1 Kg/ha)	14 gg	
CUCURBITACEE CON BUCCIA COMMESTIBILE (CETRIOLO, ZUCCHINO, ETC.)	Afidi, Aleurodidi	200 g/hl (2 Kg/ha)	3 gg coltura protetta	
LATTUGHE E SIMILI (LATTUGHE, DOLCETTA, SCAROLA/INDIVIA, CICORIE, RADICCHI, RUCOLA, FOGLIE E GERMOGLI DI BRASSICA SP.) PREZZEMOLO	Afidi, Altica, Cicaline, Liriomiza, Tripidi	100-140 g/hl (1 Kg/ha)	7 gg pieno campo	Alla comparsa dei fitofagi.
CAVOLI A INFIORESCENZA (CAVOLI BROCCOLI, CAVOLFIORE, ETC), CAVOLI A TESTA (ECCETTO I CAVOLETTI DI BRUXELLES)	Afidi, Altica, Cimici	130-160 g/hl (1,3-1,6 Kg/ha)	14 gg	
CAVOLETTI DI BRUXELLES	Afidi, Altica, Cimici	100-130 g/hl (1-1,3 Kg/ha)	21 gg	
LEGUMI FRESCHI (FAGIOLI, FAGIOLINI, FAVE) LEGUMI DA GRANELLA (FAGIOLI, FAGIOLINI, FAVE)	Afidi, Tripidi			
	Liriomiza	130-160 g/hl (1,3-1,6 Kg/ha)	14 gg	Intervenire sulle prime mine.
PATATA	Afidi, Dorifora, Miridi	200-250 g/hl (1-1,3 kg/Ha)	7 gg	
COTONE	Afidi	100 g/hl (1 Kg/Ha)	14 gg	
COLZA	Afidi, Altica, Cimici, Meligete	200-250 g/hl (1-1,2 kg/ha)	40 gg	
ERBA MEDICA	Afidi, Fitodecta, Apion, Cavallette	80-100 g/hl (0,4 - 0,5 kg/Ha)	14 gg	
TABACCO	Afidi	100 g/hl (1 Kg/Ha)		
FLOREALI ED ORNAMENTALI	Afidi			
	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) e tripidi	150-200 g/hl (1,5-2 Kg/Ha)		Alla prima comparsa dei fitofagi.
	Liriomiza			
	Maggiolino (<i>Melolontha melolontha</i>)			
	Cicaline	150 g/hl (1,5 Kg/Ha)		
VIVAI DI PIANTE MADRI DI VITE	Afidi, Fillossera, Cicaline			
COLTURE PORTASEME DESTINATE ESCLUSIVAMENTE ALLA PRODUZIONE DI MATERIALE RIPRODUTTIVO (DA SEME): SOLANACEE (POMODORO, MELANZANA, PEPERONE, ETC.), CUCURBITACEE CON BUCCIA NON COMMESTIBILE (MELONE, COCOMERO, ZUCCA, ETC.), CUCURBITACEE CON BUCCIA COMMESTIBILE (CETRIOLO, ZUCCHINO, ETC.), LATTUGHE E SIMILI, ERBE FRESCHE, CAVOLI AD INFIORESCENZA, CAVOLI A TESTA, FAGIOLI, FAGIOLINI, FAVE, PISELLI, CECI, LENTICCHIE, LUPINI, CICERCHIE, CARCIOFO, RAFANO, RAVANELLO, ERBA MEDICA, COLZA	Afidi, Aleurodidi, Cimici, Liriomiza, Tripidi	200 g/hl (2 Kg/Ha)	-	
	Altica, Miridi	160 g/hl (1,6 kg/Ha)		
	Cicaline	150 g/hl (1,5 kg/Ha)		
	Apion, Cavallette, Fitodecta	100 g/hl (0,5 kg/Ha)		