

# 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
<b>AGRUMI (ARANCIO, LIMONE, POMPELMO, MANDARINO, CLEMENTINO, ETC.)</b>	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.
<b>POMACEE (MELO, PERO, ETC.)</b>	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.
<b>DRUPACEE (PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO, AMARENA, MIRABOLANO)</b>	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
<b>SOLANACEE (POMODORO, MELANZANA, PEPERONE)</b>	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 con- comitanza 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.
<b>CUCURBITACEE CON BUCCIA NON COMMESTIBI- LE (MELONE, COCOMERO, ZUCCA, ETC.)</b>	Afidi, Aleurodidi	100 g/hl (1 Kg/ha)	14 gg	
<b>CUCURBITACEE CON BUCCIA COMMESTIBILE (CETRIOLO, ZUCCHINO, ETC.),</b>	Afidi, Aleurodidi	200 g/hl (2 Kg/ha)	3 gg coltura protetta	
<b>LATTUGHE E SIMILI (LATTUGHE, DOLCETTA, SCAROLA/INDIVIA, CICORIE, RADICCHI, RUCOLA, FOGLIE E GERMOGLI DI BRASSICA SP.) PREZZEMOLO</b>	Afidi, Altica, Cicaline, Liriomiza, Tripidi	100-140 g/hl (1 Kg/ha)	7 gg pieno campo	Alla comparsa dei fitofagi.
<b>CAVOLI A INFIORESCENZA (CAVOLI BROCCOLI, CAVOLFIORE, ETC), CAVOLI A TESTA (ECCETTO I CAVOLETTI DI BRUXELLES)</b>	Afidi, Altica, Cimici	130-160 g/hl (1,3-1,6 Kg/ha)	14 gg	
<b>CAVOLETTI DI BRUXELLES</b>	Afidi, Altica, Cimici	100-130 g/hl (1-1,3 Kg/ha)	21 gg	
<b>LEGUMI FRESCHI (FAGIOLI, FAGIOLINI, FAVE) LEGUMI DA GRANELLA (FAGIOLI, FAGIOLINI, FAVE)</b>	Afidi, Tripidi			
	Liriomiza	130-160 g/hl (1,3-1,6 Kg/ha)	14 gg	Intervenire sulle prime mine.
<b>PATATA</b>	Afidi, Dorifora, Miridi	200-250 g/hl (1-1,3 kg/Ha)	7 gg	
<b>COTONE</b>	Afidi	100 g/hl (1 Kg/Ha)	14 gg	
<b>COLZA</b>	Afidi, Altica, Cimici, Meligete	200-250 g/hl (1-1,2 kg/ha)	40 gg	
<b>ERBA MEDICA</b>	Afidi, Fitodecta, Apion, Cavallette	80-100 g/hl (0,4 - 0,5 kg/Ha)	14 gg	
<b>TABACCO</b>	Afidi	100 g/hl (1 Kg/Ha)		
<b>FLOREALI ED ORNAMENTALI</b>	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)		
<b>VIVAI DI PIANTE MADRI DI VITE</b>	Afidi, Fillossera, Cicaline			
<b>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</b>	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)		