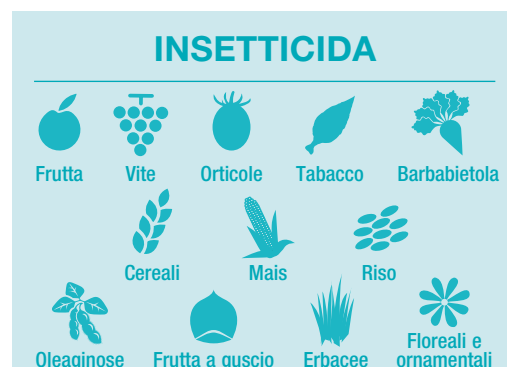




INSETTICIDA PIRETROIDE AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE IMPIEGABILE ANCHE IN SERRA

KARATE ZEON 1.5 è un insetticida ad ampio spettro di azione a base di Lambda-cialotrina per la difesa di numerose colture di pieno campo e in ambiente protetto.

È caratterizzato da un'avanzata formulazione (Zeon Technology) che racchiude la sostanza attiva in nanocapsule con importanti vantaggi in termini sia di efficacia e persistenza, sia di sicurezza per l'operatore.



COMPOSIZIONE Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	FORMULAZIONE sospensione di capsule	INDICAZIONI DI PERICOLO ATTENZIONE
NUMERO DI REGISTRAZIONE 12940 del 27.1.09		

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (ml/h)	Dosi (l/ha)	NUMERO MASSIMO DI TRATTAMENTI PER ANNO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Agrumi: arancio, limone, mandarino, clementino	Afidi (foglie non accartocciate). Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg Mosca, Cimice verde	70 - 100 100 - 130	2 2,7	2 1	7 gg
Drupacee: albicocco, pesco, nettarine, susino	Afidi (foglie non accartocciate) Mosca della frutta Lepidotteri in genere (Cidia, Anarsia) Cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi) Tripidi <i>Halyomorpha halys</i> (cimice asiatica): solo su pesco. Effettuare il trattamento alla comparsa delle prime forme mobili	70 - 100 100 - 170 170 - 200 170 - 200 100 - 130 170 - 200	1 1,7 2 2 1,3 2	1	
Pomacee: melo, pero	Afidi (foglie non accartocciate) Cemiostoma, Litocollete (prima della comparsa delle mine ed in presenza di uova mature della 1ª generazione), Carpocapsa Ricamatrici estive e Lepidotteri Psilla del pero: - 1° intervento (adulti svernanti) - 2° intervento (prime neanidi della 2ª generazione) normalmente in maggio <i>Halyomorpha halys</i> (cimice asiatica): alla comparsa delle prime forme mobili Intervallo minimo tra le applicazioni: 12 gg	100 - 130 100 - 170 130 - 170 130 - 170 170 - 200 170 - 200	1,3 1,7 1,7 1,7 2 2	1 1 1 2 2	
Mandarlo, Nocciolo	Agrilo, Maggiolino (sulla vegetazione), Cimici	130 - 170	1,7	1	
Castagno coltivato (frutteti)	Balanino, Cidia (al superamento della soglia)	130 - 170	1,7	1	
Fragola (anche in serra) Lampone	Afidi (foglie non accartocciate). Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg Lepidotteri tortrici	70 - 100 130 - 170	1 1,7	2 1	
Vite: uva da vino uva da tavola	Tignola e Tignoletta: 1ª generazione 2ª generazione Cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi) Cicaline Sigaraio	170 170 170 100 - 170 170	1,7	1	

ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO:

Intervenire ai primi attacchi quando le foglie non sono accartocciate e in assenza di melata.

Effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata. Nel caso di applicazioni con quantitativi di acqua ridotti, adottare la dose ad ettaro facendo riferimento per la vite e le colture orticole e floricole ad un volume di 1000 l/ha e per le colture arboree ad un volume di 1500 l/ha.

Volumi d'acqua: 1000 litri per ettaro; per gli agrumi fino a 2000 litri per ettaro.

Volumi d'acqua: 500-800 l/ha per il controllo delle nottue defogliatrici; 700-1000 l/ha per gli altri parassiti.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (ml/hl)	Dosi (l/ha)	NUMERO MASSIMO DI TRATTAMENTI PER ANNO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Barbabietola da zucchero	Altica Afiti (foglie non accartocciate) Cleono, Lisso Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1,0 - 1,3 0,7 - 1,0 1,3 0,8	1	14 gg
Mais, Mais dolce	Afiti, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia. Intervallo minimo tra le applicazioni: 10 gg		1,0 - 1,3	2	7 gg
Sorgo	Nottue (allo scoperto) Piralide e Diabrotica Piralide e Diabrotica. Intervallo minimo tra le applicazioni: 10 gg		0,7 - 0,85 1,3 - 1,7 1,1 - 1,3	1 1 2	30 gg
Riso	Punteruolo acquatico del riso (<i>Lissorhoptus oryzophilus</i>) Applicazioni fogliari entro la fase di inizio accestimento		0,8	1	—
Frumento	Afiti, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia Cimici Nottue (allo scoperto)		0,7 - 1,3 0,9 - 1,3 0,8	1	30 gg
Segale	Afiti, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia Cimici Nottue (allo scoperto). Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg		0,7 - 1,0 1,0 0,8	1 1 2	30 gg
Orzo	Afiti, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia. Intervallo minimo tra le applicazioni: 10-14 gg		0,7	2	28 gg
Oleaginose: arachide, soia, cotone, colza, ravizzone, girasole	Afiti (foglie non accartocciate). Intervallo min. tra le applicazioni: 7 gg Altica, Meligete, Tentredine Cimici e Cecidomia Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1 - 1,3 1 - 1,3 1,3 - 2,0 0,8	2 1 1 1	15 gg 30 gg 70 gg
Foraggiere: barbabietola da foraggio, erba medica, mais loglio, prati-pascoli	Afiti (foglie non accartocciate), Apion, Fitonomo Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1,0 - 2,0 0,8	1 1	15 gg 7 gg 20 gg
Mais da foraggio	Piralide e Diabrotica Piralide e Diabrotica. Intervallo minimo tra le applicazioni: 10 gg		1,3 - 1,7 1,1 - 1,3	1 2	7 gg
Orticole: in pieno campo: aglio, cipolla, carota, cavolfiore, cavolo broccolo, cavolini di Bruxelles, carciofo, fagiolo, fagiolino, fava, lenticchia, patata, pisello, spinacio, ravanella in pieno campo e serra: cetriolo, cocomero, melone, melanzana, peperone, pomodoro, zucchino	Afiti (foglie non accartocciate), Mosca bianca. Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg Dorifora, Cavolaia, Tripidi, Piralidi Cimici Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130 130 - 170	1 1,3 1,7 0,8	2 1 1 1	3 gg ⁽¹⁾ 7 gg ⁽²⁾ 10 gg ⁽³⁾ 14 gg ⁽⁴⁾ 15 gg ⁽⁵⁾
Finocchio, Sedano (in pieno campo)	Afiti (foglie non accartocciate)	70 - 100	0,7	1	7 gg 21 gg
Cavolo cappuccio (in pieno campo)	Afiti (foglie non accartocciate), Mosca bianca. Intervallo minimo tra le applicazioni: 12 gg Dorifora, Cavolaia, Tripidi, Piralidi Cimici Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130 130	0,7 - 1,0 1,0 1,0 0,8	2 1 1 1	7 gg

⁽¹⁾ Aglio, cocomero, carota, cetriolo, cipolla, fagiolino, melanzana, melone, peperone, pomodoro, ravanella, zucchino

⁽²⁾ Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolini di Bruxelles, fagiolo, fava, pisello

⁽³⁾ Spinacio

⁽⁴⁾ Carciofo, lenticchia

⁽⁵⁾ Patata

Continua a pag. 184

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (ml/ha)	Dosi (l/ha)	NUMERO MASSIMO DI TRATTAMENTI PER ANNO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Lattughe e Scarola, Porro <i>(in pieno campo)</i>	Afidi (foglie non accartocciate). Intervallo minimo tra le applicazioni: 12 gg	70	0,5	2 lattughe e porro 1 scarola	14 gg lattughe e scarola 21 gg porro
Valerianella, Crescione, Barbarea, Prodotti Baby leaf <i>(in pieno campo)</i>	Afidi (foglie non accartocciate), Mosca bianca, Dorifora, Cavolaia, Tripidi, Piralidi, Cimici, Nottue defogliatrici (allo scoperto). Intervallo minimo tra le applicazioni: 12 gg	70 - 100	1,0	2	14 gg
Ruola <i>(in pieno campo)</i>	Altica Intervallo minimo tra le applicazioni: 12 gg	70 - 100	1,0	2	7 gg
Tabacco	Afidi e Mosca bianca. Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg Tripidi e Pulce del tabacco Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130	1,0 1,3 0,8	2 2 1	60 gg
Floreali Ornamentali	Afidi e Mosca bianca (foglie non accartocciate). Intervallo minimo tra le applicazioni: 7 gg Tripidi Bega del garofano (su larve prima che penetrino) Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130 170 - 200	1,0 1,3 2,0 0,8	2 1 1 1	—
Forestali <i>(in vivaio)</i>	Afidi Processionaria (forme migranti) Tingide americana Lepidotteri defogliatori	100 - 130 100 - 130 130 - 170 130 - 170	1,3 1,3 1,7 1,7	2 2 1 1	—
Per le seguenti colture non superare le seguenti dosi per ettaro rispetto alle dosi indicate:					
- erba medica, prati e pascoli, loglio:		0,7 l/ha	- patata, pisello, aglio:		1,3 l/ha
- susino, mais da foraggio:		1,7 l/ha	- soia, carciofo:		1 l/ha

CONFEZIONI

 flaconi da **500 ml**
in cartoni da 20 pezzi

 flaconi da **1 l**
in cartoni da 12 pezzi

 taniche da **5 l**
in cartoni da 4 pezzi
