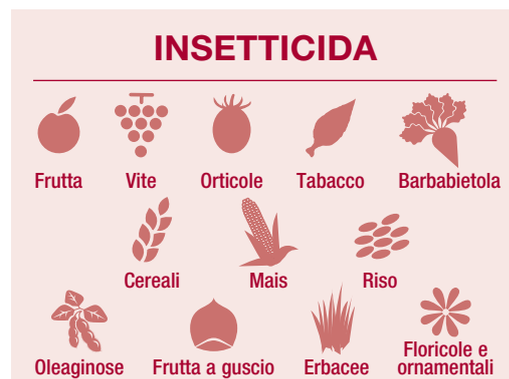


## INSETTICIDA PIRETROIDE AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE IMPIEGABILE ANCHE IN SERRA

KARATE ZEON 1.5 è un insetticida ad ampio spettro di azione a di base Lambda-cialotrina per la difesa delle colture frutticole, orticole ed ornamentali 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.



<b>COMPOSIZIONE</b> Lambda-cialotrina 1,47% (15 g/l)	<b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> Xi - irritante N - pericoloso per l'ambiente	<b>FORMULAZIONE</b> sospensione di capsule	<b>NUMERO DI REGISTRAZIONE</b> 12940 del 27.1.09
--	---	---	---

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (ml/hl)	INTERVALLO DI SICUREZZA
Agrumi: arancio, limone mandarino, clementino	Afidi (foglie non accartocciate) Mosca, Cimice verde	70 - 100 100 - 130	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	70 - 100 100 - 170 170 - 200 170 - 200 100 - 130	
Pomacee: melo, pero	Afidi (foglie non accartocciate) Cemiosstoma, 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	100 - 130 100 - 170 130 - 170 130 - 170 170 - 230	
Mandorlo, Nocciolo	Agrilo, Maggiolino (sulla vegetazione), Cimici	130 - 170	
Castagno coltivato (frutteti)	Balanino, Cidia (al superamento della soglia)	130 - 170	
Fragola (anche in serra) Lampone	Afidi (foglie non accartocciate) Lepidotteri tortrici	70 - 100 130 - 170	
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	

### 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.

**Si acquista senza patentino.**

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PARASSITI	Dosi (ml/ha)	Dosi (l/ha)	INTERVALLO DI SICUREZZA
Barbabietola da zucchero	Altica Afiti (foglie non accartocciate) Cleon, Lisso Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1 - 1,3 0,7 - 1 1,3 - 1,7 0,8	14 gg
Mais e mais dolce Sorgo	Afiti, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia Nottue (allo scoperto) Piralide e Diabrotica (1 trattamento) Piralide e Diabrotica (2 trattamenti a distanza di 10 gg.)		1 - 1,3 0,7 - 0,85 1,3 - 1,7 1,1 - 1,3	7 gg 30 gg
Riso	Punteruolo acquatico del riso ( <i>Lissorhoptus oryzaophilus</i> )		0,8-1,15	42 gg
Oleaginose: arachide, soia, cotone colza, ravizzone girasole	Afiti (foglie non accartocciate) Altica, Meligete, Tentredine Cimici e Cecidomia Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1 - 1,3 1 - 1,3 1,3 - 2 0,8	15 gg 30 gg 70 gg
Foraggere: barbabietola da foraggio, erba medica, mais loglio, prati-pascoli	Afiti (foglie non accartocciate), Apion, Fitonomo Nottue defogliatrici (allo scoperto)		1 - 2 0,8	15 gg 7 gg 20 gg
Mais da foraggio	Piralide e Diabrotica (1 trattamento) Piralide e Diabrotica (2 trattamenti a distanza di 10 gg.)		1,3 - 1,7 1,1 - 1,3	7 gg
Orticole: <b>in pieno campo:</b> aglio, cipolla, carota, cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolini di Bruxelles, carciofo, fagiolo, fagiolino, fava, finocchio, lattughe e simili, lenticchia, patata, pisello, porro, sedano, spinacio, ravanella <b>in pieno campo e serra:</b> cetriolo, cocomero, melone, melanzana, peperone, pomodoro, zucchini	Afiti (foglie non accartocciate), Mosca bianca Dorifora, Cavolaia, Tripidi, Piralidi Cimici  Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130 130 - 170	0,8	3 gg <sup>(1)</sup> 7 gg <sup>(2)</sup> 10 gg <sup>(3)</sup> 14 gg <sup>(4)</sup> 15 gg <sup>(5)</sup>
Rucola ( <i>in pieno campo</i> )	Altica	70 - 100	1	14 gg
Tabacco	Afiti e Mosca bianca Tripidi e Pulce del tabacco Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130	0,8	60 gg
Floricole Ornamentali	Afiti e Mosca bianca (foglie non accartocciate) Tripidi Bega del garofano (su larve prima che penetrino) Nottue defogliatrici (allo scoperto)	70 - 100 100 - 130 170 - 200	0,8	—
Forestali ( <i>in vivaio</i> )	Afiti Processionaria (forme migranti) Tingide americana Lepidotteri defogliatori	100 - 130 100 - 130 130 - 170 130 - 170		—
<b>Per le seguenti colture non superare le seguenti dosi per ettaro rispetto alle dosi indicate:</b>				
- erba medica, prati, pascoli, loglio:	0,7 l/ha	- patata, pisello, aglio:	1,3 l/ha	
- susino, mais da foraggio:	1,7 l/ha	- lattughe e simili, soia, carciofo, finocchio:	1 l/ha	
<sup>(1)</sup> Aglio, cocomero, carota, cetriolo, cipolla, fagiolino, finocchio, melanzana, melone, peperone, pomodoro, porro, ravanella, zucchini		<sup>(3)</sup> Spinacio		
<sup>(2)</sup> Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolini di Bruxelles, fagiolo, fava, pisello, sedano		<sup>(4)</sup> Carciofo, lenticchia, lattughe e simili		
		<sup>(5)</sup> Patata		

### 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

