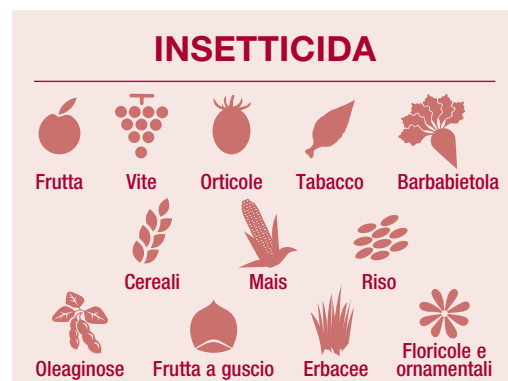


INSETTICIDA PIRETROIDE AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE

KARATE ZEON è un insetticida ad ampio spettro di azione a base di Lambda-cialotrina. 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 9,48% (100 g/l) | INDICAZIONI DI PERICOLO Xn - nocivo N - pericoloso per l'ambiente | FORMULAZIONE sospensione di capsule | NUMERO DI REGISTRAZIONE 10944 del 5.6.01 |
|---|--|---|--|

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

| COLTURE | PARASSITI | Dosi (ml/hl) | Dosi (ml/ha) | INTERVALLO DI SICUREZZA |
|---|---|---|---|-------------------------|
| Agrumi: arancio, limone, mandarino, clementino | Afidi (foglie non accartocciate) Mosca, Cimice verde | 10 - 15 15 - 20 | 100 - 300 150 - 400 | 7 gg |
| Drupacee: albicocco*, ciliegio*, pesco, nettarine, susino* | Afidi (foglie non accartocciate) Mosca della frutta Lepidotteri in genere (Cidia, Anarsia) Cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi) Tripidi | 10 - 15 15 - 25 25 - 30 25 - 40 15 - 20 | 100 - 150 150 - 250 250 - 300 250 - 400 150 - 200 | |
| 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 | 15 - 20 15 - 25 20 - 25 20 - 25 25 - 35 | 150 - 200 150 - 250 200 - 250 200 - 250 250 - 350 | |
| Mandorlo, Nocciolo | Agrilo, Maggiolino (sulla vegetazione), Cimici | 20 - 25 | 200 - 250 | |
| Castagno coltivato (frutteti) | Balanino, Cidia (al superamento della soglia) | 20 - 25 | 200 - 250 | |
| Actinidia*, Fragola (pieno campo e serra) e Fruttiferi minori (lampone, ribes nero*, uva spina) | Afidi (foglie non accartocciate) Lepidotteri tortrici | 10 - 15 20 - 25 | 70 - 150 140 - 250 | |
| Vite | Tignola e Tignoletta: 1ª generazione 2ª generazione Cocciniglie (trattamenti estivi su neanidi) Cicaline Sigaraio | 25 25 25 15 - 25 25 | 250 250 250 150 - 250 250 | |

- Per le seguenti colture non superare le seguenti dosi / ha:
actinidia, ribes nero: 150 ml/ha; ciliegio, susino: 250 ml/ha; albicocco: 300 ml/ha
- Per le seguenti colture non superare le seguenti dosi / ha:
erba medica, prati, pascoli: 100 ml/ha; carciofo, finocchio, lattughe e simili, soia: 150 ml/ha; aglio, mais dolce: 200 ml/ha; mais da foraggio: 250 ml/ha

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

| COLTURE | PARASSITI | Dosi (ml/hl) | Dosi (ml/ha) | INTERVALLO DI SICUREZZA |
|---|--|--|--|--|
| Orticole: in pieno campo: aglio**, cipolla, carota, cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolini di Bruxelles, carciofo**, fagiolo, fagiolino, fava, finocchio**, lenticchia, patata, pisello, porro, sedano, spinacio, ravanella, bietola da foglia e da costa in pieno campo e serra: cetriolo, cocomero, lattughe e simili**, melone, melanzana, peperone, pomodoro, zucchino | Afidi (foglie non accartocciate), Mosca bianca Dorifora, Cavolaia, Tripidi, Piralidi Cimici Nottue defogliatrici (allo scoperto) | 10 - 15 15 - 20 20 - 25 | 70 - 150 105 - 200 140 - 250 100 - 125 | 3 gg ⁽¹⁾ 7 gg ⁽²⁾ 10 gg ⁽³⁾ 14 gg ⁽⁴⁾ 15 gg ⁽⁵⁾ |
| Rucola (<i>in pieno campo</i>) | Altica: effettuare 1-massimo 2 trattamenti alla comparsa dei primi sintomi a distanza minima di 10 giorni | 10 - 15 | 70 - 150 | 7 gg |
| Barbabietola da zucchero | Altica Afidi (foglie non accartocciate) Cleono, Lisso Nottue defogliatrici (allo scoperto) | | 105 - 200 70 - 150 140 - 250 100 - 125 | 14 gg |
| Cereali: avena, frumento, orzo, segale, sorgo | Afidi, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia Nottue (allo scoperto) Cimici | | 105 - 200 100 - 125 140 - 200 | 30 gg frumento, sorgo, segale 40 gg avena, orzo |
| Mais e Mais dolce** | Afidi, Lema, Tripidi, Cecidomia, Idrellia Nottue (allo scoperto) Piralide, Diabrotica | | 105 - 200 100 - 125 140 - 250 | 7 gg |
| Riso | Punteruolo acquatico del riso (<i>Lissorhoptus oryophilus</i>) | | 125 - 175 | 42 gg |
| Oleaginose: arachide, colza, cotone, girasole, soia**, ravizzone | Afidi (foglie non accartocciate) Altica, Meligete, Tentredine Cimici e Cecidomia Nottue defogliatrici (allo scoperto) | | 105 - 200 105 - 200 140 - 300 100 - 125 | 15 gg arachide, soia, cotone 30 gg colza, ravizzone 70 gg girasole |
| Foraggere: barbabietola da foraggio, erba medica**, loglio, mais**, pascoli**, prati** | Afidi (foglie non accartocciate), Apion, Fitonoma Nottue defogliatrici (allo scoperto) | | 105 - 300 100 - 125 | 7 gg erba medica, mais 15 gg barbabietola da foraggio 20 gg prati, pascoli 30 gg loglio |
| Mais da foraggio** | Diabrotica | | 140 - 250 | 7 gg |
| Tabacco | Afidi e Mosca bianca Tripidi e Pulce del tabacco Nottue defogliatrici (allo scoperto) | 10 - 15 15 - 20 | 70 - 150 105 - 200 100 - 125 | 60 gg |
| Floricole Ornamentali | Afidi e Mosca bianca (foglie non accartocciate) Tripidi Bega del garofano (su larve prima che penetrino) Nottue defogliatrici (allo scoperto) | 10 - 15 15 - 20 25 - 30 | 70 - 150 105 - 200 175 - 300 100 - 125 | |
| Forestali (<i>in vivaio</i>) | Afidi Processionaria (forme migranti) Tingide americana Lepidotteri defogliatori | 15 - 20 15 - 20 20 - 25 15 - 25 | 150 - 200 150 - 200 200 - 250 150 - 250 | |

⁽¹⁾ Aglio, carota, cetriolo, cipolla, cocomero, fagiolino, finocchio, melanzana, melone, peperone, pomodoro, porro, ravanella, zucchino
⁽²⁾ Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolini di Bruxelles, fagiolo, fava, pisello, sedano

⁽³⁾ Spinacio, bietola da foglia e da costa
⁽⁴⁾ Lattughe e simili, carciofo, lenticchia
⁽⁵⁾ Patata

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.

CONFEZIONI



flaconi da **250 ml**
in cartoni da 20 pezzi

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

