

**COSÌ EFFICACE CHE BASTA
MENO DI 1 GRAMMO PER
CONTROLLARE 1 ETTARO**



Spintor[®] Fly

Qalcova[™] active

INSETTICIDA



Perchè impiegare Spintor[™] Fly?

VANTAGGI E BENEFICI

- 5 litri di soluzione per ettaro (1 L di **Spintor[™] Fly** in 4 L di acqua).
- Ottima selettività sulla coltura e su insetti utili.
- Riduce i tempi di applicazione, i consumi d'acqua e i costi di distribuzione.
- Autorizzato anche in **agricoltura biologica**.
- Ridotti tempi di carenza.

Consentito l'impiego in Agricoltura Biologica Reg. 834/07/CE



Spintor[®] Fly

Qalcova[™] active

INSETTICIDA

Esca insetticida a base di spinosad per il controllo dei Ditteri Tripetidi



Inquadra il QRcode e scarica l'etichetta aggiornata

Colture	Principali parassiti controllati	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
AGRUMI: arancio, arancio amaro, bergamotto, cedro, chinotto, clementino, limetta, limone, mandarino, mapo, pompelmo, tangelo, tangerino	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>) e mosca orientale della frutta (<i>Bactrocera dorsalis</i>)	1-1,2 L/ha diluito in 4 L/ha di acqua	8	3 giorni
Olivo	Mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>) e mosca orientale della frutta (<i>Bactrocera dorsalis</i>)	1-1,2 L/ha diluito in 4 L/ha di acqua	8	7 giorni
Fico, melograno, kaki, annona, fico d'india	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>) e mosca orientale della frutta (<i>Bactrocera dorsalis</i>)	1-1,2 L/ha diluito in 4 L/ha di acqua	5	7 giorni
Pesco, susino	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>) e mosca orientale della frutta (<i>Bactrocera dorsalis</i>)	1-1,2 L/ha diluito in 4 L/ha di acqua	4	7 giorni
Ciliegio	Mosca del ciliegio (<i>Rhagoletis cerasi</i>) e mosca orientale della frutta (<i>Bactrocera dorsalis</i>)	1-1,2 L/ha diluito in 4 L/ha di acqua	5	7 giorni

CARATTERISTICHE:

- **Spintor[™] Fly** è un'esca insetticida specifica per il controllo dei Ditteri Tripetidi e va applicato in modo diverso rispetto ai tradizionali prodotti antiparassitari.
- **Spintor[™] Fly** agisce per ingestione nei confronti della mosca degli agrumi, dell'olivo e di alcuni frutti minori.

Modalità d'impiego:

- Utilizzare ugelli a getto unico o ugelli regolabili.
- Il getto deve essere preferibilmente indirizzato verso le zone della chioma con minor presenza di frutti.
- **Applicarlo a file alterne o a piante alterne.**
- Non nebulizzare ma irrorare gocce del diametro di circa 4 mm.
- La chiazza di bagnatura ideale deve avere un **diametro di 30-40 cm**.

Consentito l'impiego in Agricoltura Biologica Reg. 834/07/CE



Registrazione: N° 12768 del 01/10/2007 del Ministero della Salute



COMPOSIZIONE:

Spinosad puro (nome commerciale "QALCOVA[™] active") 0,024% (0,24 g/L)
Coformulanti q. b. a g 100
Contiene: 1,2-benzisothiazolin-3-one

FORMULAZIONE:

Liquido
CONFEZIONE:
Bottiglia PET da 0,5 L
Bottiglia PET da 1 L
Bottiglia PET da 5 L

CONTENUTO PALETTA:

119 x 10 x 0,5
72 x 10 x 1
36 x 4 x 5

CLASSIFICAZIONE:

-

GRUPPO IRAC 5 INSETTICIDI

INSETTICIDI