

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



**Spintor<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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
<b>AGRUMI:</b> 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