



TRACER™ FLY

INSETTICIDA A BASE DI SPINOSAD

COMPOSIZIONE

Spinosad puro 0,024% (0,24 g/l)

FORMULAZIONE

Liquido

REGISTRAZIONE

n. 15386 del 18/05/2012

AVVERTENZA

**ATTENZIONE
MANIPOLARE CON PRUDENZA**

CONFEZIONE

2 L (6 x 2 L)



TM Marchio della The Dow Chemical Company ("Dow")
o di filiali della Dow

TRACER™ FLY è un insetticida per il controllo dei Ditteri Tripedi. Il formulato contiene dosi ridotte di spinosad, una sostanza attiva ottenuta dalla fermentazione attivata da un batterio del suolo, il microorganismo *Saccharopolyspora spinosa*. Attivo per ingestione e contatto, spinosad è mescolato ad un'esca specifica attrattiva per i Ditteri Tripetidi.

TRACER™ FLY è un preparato da utilizzarsi mediante irrorazione su parte della vegetazione, impiegato alla dose di 1 l/ha diluita in 4 litri di acqua. Distribuendo solo 5 litri di soluzione per ettaro si riducono i tempi di applicazione, i consumi di acqua e i costi di distribuzione. TRACER™ FLY presenta un'ottima selettività sulla coltura e sugli insetti utili ed è autorizzato per l'impiego in agricoltura biologica.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
AGRUMI (ARANCIO, ARANCIO AMARO, BERGAMOTTO, CEDRO, CHINOTTO, CLEMENTINO, LIMETTA, LIMONE, MANDARINO, MAPO, POMPELMO, TANGELO, TANGERINO)	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>)		3 gg	Ripetere il trattamento ogni 7-10 giorni. Sono consentiti al massimo 8 trattamenti per anno.
OLIVO	Mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>)			
FICO, MELOGRANO, KAKI, ANNONA, FICO D'INDIA	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>)	1-1,2 L/ha	7gg	Ripetere il trattamento ogni 7-10 giorni. Sono consentiti al massimo 5 trattamenti per anno.
CILIEGIO	Mosca del ciliegio (<i>Rhagoletis cerasi</i>)			Ripetere il trattamento ogni 7-10 giorni. Sono consentiti al massimo 4 trattamenti per anno.
PESCO, SUSINO	Mosca della frutta (<i>Ceratitis capitata</i>)			