



GENERALFARM
veterinaria e zootecnia

INSETTI E ACARI AUSILIARI

FLYMIX®

INTERROMPE IL CICLO BIOLOGICO DELLA MOSCA RIDUCENDO IL PARASSITISMO

CARATTERISTICHE

La confezione contiene insetti parassitoidi delle mosche in uno speciale substrato che ne garantisce il sostentamento. Dopo un'attenta valutazione del sito, il pacchetto verrà aperto per il loro rilascio. Nel giro di pochi minuti i parassitoidi inizieranno immediatamente la ricerca delle pupe per avviare il processo parassitario contro le pupe stesse.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti Civili, Aree Verdi, Industria, Industria Alimentare, Zootecnia



INSETTI TARGET

Mosche (compresa mosca cavallina)

COMPOSIZIONE

Hymenoptera, Muscidifurax raptorellus, Nasonia vitripennis, Spalangia cameroni

DOSI E MODALITÀ D'USO

Al sopralluogo del complesso aziendale seguirà la stima dei parassitoidi da rilasciare nei vari substrati. Indicativamente per garantire l'efficacia del Flymix®, ogni 100 animali allevati, si prevede l'impiego di una busta da 100.000 insetti.

PZ/CARTONE

Busta M x 50.000 insetti

Busta L x 100.000 insetti

newpharm

 **GENERALFARM**
veterinaria e zootecnia

GENERALFARM s.r.l. - Via Umbria, 32 - 42122 Reggio Emilia - Tel. 0522 514251 - Fax 0522 514376
www.generalfarm.it - e-mail: info@generalfarm.it