



CAPANNINA VERDE
CON FONDO COLLATO
INTERCAMBIABILE



RESISTENTE AI
TRATTAMENTI FOGLIARI



LepiCer

Trappola a capannina per il monitoraggio
e la cattura dei principali lepidotteri

Caratteristiche

LepiCer è una trappola a capannina attivabile con feromoni specifici per il monitoraggio e la cattura di Tortricidi ed altri lepidotteri di piccola taglia, incluse le Tignole delle derrate.

E' realizzata in colore verde per attirare il minor numero possibile di insetti non bersaglio, quindi particolarmente utile al momento dell'impollinazione dei bombi e il lancio di insetti utili.

Il monitoraggio con feromoni consente di individuare i periodi di volo e di stimare la densità di popolazione. Considerando una soglia di intervento orientativa di 10 adulti per trappola a settimana è poi possibile effettuare gli eventuali trattamenti, tenendo conto del ciclo biologico dell'insetto e del modo di azione del prodotto utilizzato.

Modalità di impiego

In generale il periodo di cattura va dai primi di aprile a settembre. Posizionare LepiCer all'inizio di aprile ad 1,5 metri dal terreno e distanziare di almeno 40 metri le trappole l'una dall'altra. Installare 2-3 trappole per ettaro; gli erogatori esposti nelle trappole mantengono una buona attività per un periodo di 5-6 settimane circa, dopo tale periodo è necessario procedere alla sostituzione dell'erogatore. I fondi collati devono essere sostituiti ogni qualvolta sia impossibile ripulirli degli adulti catturati o ne risulti ridotto il potere adesivo.

Confezione

Il kit è costituito da una capannina verde in laminato di polipropilene, dimensioni 23x14x12 cm, 3 fondi collati intercambiabili con superficie adesiva di 200 cm², accessori per il fissaggio.

I feromoni specifici vengono forniti a parte.

