



REALIZZATA IN  
CARTONE CERATO



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 dei principali lepidotteri. 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, dimensioni 18 x 20 x 14 cm, 4 fondi collati intercambiabili, accessori per il fissaggio.

I feromoni specifici vengono forniti a parte.

 **Bio** Consentito in  
Agricoltura Biologica  
Reg. CE 834/2007

