



STRUTTURA RESISTENTE
IN POLIPROPILENE



COLORE VERDE PER
MEGLIO INTEGRARSI
ALL'AMBIENTE

FunnelCer

Trappola a sistema sovrapposto per il monitoraggio
e la cattura di lepidotteri di taglia medio-grande

Caratteristiche

FunnelCer è una trappola a sistema sovrapposto specifica per il monitoraggio e la cattura di Processionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) ed indicata per la cattura di altri lepidotteri come la Tignola della patata e la Tignola delle derrate alimentari. Realizzata in materiale plastico di alta qualità garantisce un'ottima durata nel tempo. Al suo interno viene collocato nell'apposita gabbietta un erogatore di feromone attivo per circa 5-6 settimane.

Modalità di impiego

In generale, per il monitoraggio della Processionaria del pino si posizionano 3/4 trappole per ettaro. Per la cattura massale almeno 10 trappole per ettaro, da installare a partire da metà maggio.

FunnelCer non necessita di particolare manutenzione ma si consiglia un controllo periodico delle catture; in questa occasione verificare la pulizia dell'imbuto di raccolta. Per l'impiego nel magazzino alimentare posizionare la trappola almeno un metro sopra le derrate.

Ogni trappola controlla un'area di circa 250 metri cubi.

Confezione

Il kit è costituito da una trappola di colore verde, con accessori per il fissaggio.

I feromoni specifici vengono forniti a parte.

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

