



STRUTTURA RESISTENTE IN
POLIPROPILENE



DISPOSITIVO DI
CONTROLLO
DEL LIVELLO DELL'ACQUA



COLORE NERO PER UNA
MAGGIORE EFFICACIA

TutaCer

Trappola ad acqua per il monitoraggio
e la cattura massiva di *Tuta absoluta*

Caratteristiche

TutaCer è una trappola ad acqua studiata appositamente per il monitoraggio e la cattura massale di *Tuta absoluta* (Tignola del pomodoro). E' costituita da materiale robusto di colore nero e dotata di dispositivo di controllo del livello dell'acqua. Da utilizzare in combinazione con i feromoni specifici.

Modalità di impiego

Riempire la trappola con acqua fino a raggiungere il livello massimo del sistema di trabocco. Versare una piccola quantità di olio vegetale o sapone per creare un sottile film sulla superficie dell'acqua. Inserire il feromone nell'apposita gabbietta al centro del piatto trappola.

Per il monitoraggio posizionare 2-4 trappole per ettaro, per la cattura massale: 20-40 trappole per ettaro a seconda della pressione del parassita avendo cura di distanziarle di almeno 10/12 metri.

I feromoni sono attivi per 6-7 settimane, in seguito occorre procedere alla loro sostituzione. Verificare ad intervalli regolari il livello dell'acqua rimuovendo gli insetti catturati.

Confezione

Singolo contenitore, dimensioni: 37 cm di diametro x 8 cm (h).

I feromoni specifici vengono forniti a parte.

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

