



DOPPIO FOGLIO
PROTETTIVO PER
UTILIZZO PROGRESSIVO



AMPIA SUPERFICIE
COLLATA SU
ENTRAMBI I LATI



RESISTENTE AI
TRATTAMENTI FOGLIARI

ColorCer

Trappola cromotropica per la cattura massale
e il monitoraggio di numerosi insetti

Caratteristiche

ColorCer è una trappola cromotropica per la cattura massale e/o il monitoraggio di diversi insetti che per loro natura sono attratti dai colori.

E' costituita da un foglio plastico di dimensioni 20 x 40 cm, collato su entrambi i lati, resistente agli agenti atmosferici ed ai trattamenti antiparassitari; mantiene la sua efficacia fino al momento in cui non è saturata di insetti catturati. Può essere usata sia in serra che in pieno campo.

Disponibile nei colori:

- Giallo: Aleurodidi (Mosca bianca, Bemisia tabaci, ecc.), Afidi, Imenotteri, Liriomyza spp., Ragoletis cerasi, Metcalfa pruinosa, Mosca dell'Ulivo, Mosca della frutta e Ditteri in generale.
- Blu: per Tripidi (Frankliniella occidentalis, Thrips tabaci).

Modalità di impiego

Installare ColorCer all'altezza dei germogli ed alzarla progressivamente in funzione della crescita vegetativa. Il numero di trappole per ettaro varia a seconda del tipo di coltura, del fitofago da controllare e dell'intensità dell'infestazione.

Per il corretto impiego di ColorCer è di fondamentale importanza il controllo periodico delle catture e la verifica dello stato delle trappole e del loro potere adesivante.

Non installare le trappole in concomitanza del lancio di insetti utili.

Si raccomanda nel periodo invernale di mantenere le trappole a temperatura ambiente 20 °C per almeno due ore prima dell'utilizzo.

Confezione

Buste da 20 fogli di dimensioni 40cm x 20cm.

