

## EROGATORI DI FEROMONE PER *CERATITIS CAPITATA* (MOSCA DELLA FRUTTA)

### Erogatore

Cassetta per istologia in Poliossimetilene; dimensioni 40x160x6 mm colore rosa o giallo.

Assorbente interno: cartoncino filtrante di cellulosa.

### Principio attivo

t- Butil, 4 o 5- cloro- 2- methylcyclohexane carboxylate (Trimedlure)  
C<sub>12</sub>H<sub>21</sub>ClO<sub>2</sub>

### Dose

800 mg / erogatore

### Rilascio

10-15 mg/giorno

### Persistenza d'azione

Da 4 a 8 settimane in funzione delle condizioni ambientali. Il rilascio del feromone e di conseguenza la durata dell'erogatore è influenzato anche dal tipo di trappola che può esplicare una diversa protezione dal sole e dal vento.

### Attività specifica e selettiva

Questo attrattivo è definito "paraferomone" non avendo relazione con sostanze naturali emesse dagli insetti. Esplica un'azione attrattiva nei riguardi degli adulti, prevalentemente maschi, di *Ceratitis capitata*.

### Impiego

L'erogatore serve da esca in trappole adesive o di altro tipo. La piccola cassetta non deve essere manomessa e può essere appesa all'interno della trappola o posata sulla superficie adesiva. In questo caso la colla non deve ricoprirla completamente.

### Confezionamento

Bustine termosaldate di film accoppiato tristrato carta/alluminio/polietilene.

### Conservazione

Gli erogatori chiusi nelle bustine integre possono essere conservati per un anno a temperatura ambiente o per due anni in frigorifero senza apprezzabile decadimento.

Articolo	Codice	Confezione
Ceratitis Capitata	19-72-18-1X10	Confezione da 10 pz