

INSETTICIDI

MASTERCID 10[®]

INSETTICIDA LIQUIDO CONCENTRATO

TARGET:

- INSETTI STRISCIANTI
- INSETTI VOLANTI



PROFILO TECNICO

Composizione

| | |
|--------------|-------|
| Cipermetrina | 10,0% |
|--------------|-------|

CARATTERISTICHE

Masterci ec10 è un insetticida liquido concentrato emulsionabile ad alto contenuto di Cipermetrina.

E' indicato nella lotta contro gli insetti volanti come mosche, zanzare, moscerini, vespe, calabroni e striscianti quali: scarafaggi, formiche, acari, ragni, pulci, zecche, pesciolini d'argento, ecc..

Per la sua azione altamente abbattente, snidante e residuale è indicato per la disinfestazione di alberghi, comunità, ospedali, mezzi di trasporto pubblico, ambienti rurali, industrie, cassonetti della raccolta rifiuti, pattatori, magazzini, ecc..

Mastercid ec10 è un prodotto inodore e infiammabile in quanto contiene solventi. Mastercid ec10 agisce immediatamente e resta attivo per diverse settimane.

La durata di azione dell'insetticida dipende dalle condizioni atmosferiche, dalla composizione della superficie da trattare (meno attivo su superfici porose).

MODO D'USO

Mastercid EC 10 è un insetticida concentrato pertanto il suo utilizzo è può avvenire solo previa diluizione in acqua. La soluzione, ottenuta in base alle percentuali di diluizione, dovrà essere spruzzata sulle superfici da trattare e nei luoghi in cui gli insetti possono nascondersi (tubature, crepe).

DOSAGGIO

La soluzione insetticida può essere distribuita con spruzzatori a mano, pompe a precompressione, pompe spallate, termonebulizzatori e generatori ULV.

Mastercid ec10 si utilizza diluito con i seguenti dosaggi:

Insetti volanti: 1 litro ogni 100 litri d'acqua

Insetti striscianti: 2 litri ogni 100 litri d'acqua

Diluizione

| | |
|---------------------|-----|
| Insetti volanti | 1 % |
| Insetti striscianti | 2 % |