



REVISIONE 2026

## Mastercid Ec 20®

INSETTICIDA CONCENTRATO IN MICROEMULSIONE

**Mastercid Ec 20** è un insetticida liquido concentrato in microemulsione ad elevata azione abbattente e snidante e a largo spettro d'azione.

**Mastercid Ec 20** è efficace contro una moltitudine di insetti volanti e striscianti e nello specifico è ideale nella lotta contro mosche, zanzara comune, zanzara tigre, vespe, e anche contro scarafaggi di grandi dimensioni.

N° Registrazione: 21098

### ORGANISMI TARGET



Zanzare

Mosche

Blatte

Vespe - Calabroni

### COMPOSIZIONE

Cipermetrina **20,0 %**

Tetrametrina **1,0 %**

### DILUIZIONE

TARGET	ml prodotto /m <sup>2</sup>	%
Zanzare	0,02	0,2
Mosche	0,05	0,5
Insetti striscianti	0,6	1,0

### FORMULAZIONE

Liquido concentrato

### CODICE

054-20-1 1 L

054-20-5 5 L

### IMBALLI

6 Pz. 1 L Flacone  
2 Pz. 5 L Tanica

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**Mastercid Ec 20** può essere utilizzato per interventi di disinfestazioni in ambito civile, domestico, industriale, zootecnico, con specifico riferimento a aree suburbane, abitazioni, scuole ed asili, caserme, palestre, teatri, cinema, sale d'attesa di stazioni ed aeroporti, villaggi turistici, aziende alimentari, campeggi, mense, ristoranti, case di cura, case di riposo, magazzini e depositi di merci alimentari, stalle, allevamenti di animali, ricoveri di animali, magazzini e locali destinati alla produzione e stivaggio di sigarette e tabacchi, ambienti industriali in genere, zone ed attrezzature portuali, alberghi, comunità, ospedali, convivenze, mezzi di trasporto (aerei esclusi), ambienti rurali, industrie, cassonetti raccolta rifiuti, compattatori. Inoltre, può essere impiegato anche in aree verdi pubbliche e private come giardini, prati, cespugli ornamentali, siepi, viali alberati.



### MODALITÀ D'USO E DOSAGGIO

**Mastercid Ec 20** si deve utilizzare diluito in acqua, e si può distribuire con pompe a pressione, manuali o elettriche, atomizzatori, nebulizzatori ecc. in ragione di 1 litro di soluzione ogni 15 m<sup>2</sup> di superficie o ogni 300 m<sup>3</sup>.

**Ambienti interni** - Trattamenti con pompe a pressione: spruzzare in particolar modo nelle aree perimetrali dei locali, i battiscopa, angoli e fessure, il retro di mobili, cucine, forni, frigoriferi, luoghi di accumulo di rifiuti, nei servizi igienici e ovunque vi sia presenza o passaggio di insetti. Negli allevamenti, allontanare gli animali prima del trattamento ed arieggiare i locali prima di reintrodurli.



**Ambienti interni – nebulizzazione:** Trattare i locali infestati avendo cura di nebulizzare uniformemente il prodotto all'interno degli spazi evitando il gocciolamento.

**All'esterno -** Trattare le superfici dove gli insetti possono sostare o annidarsi come ad esempio muri, finestre, davanzali, cornicioni, siepi e luoghi di accumulo di rifiuti. Al fine di prevenire la re-infestazione degli ambienti interni, si consiglia di spruzzare il prodotto lungo tutto il perimetro esterno fino ad 1 metro di distanza ed i muri fino ad un'altezza di circa 1 metro.

#### Mastercid Ec 20 si impiega diluito alle seguenti dosi:

- **Insetti volanti:** contro mosche, zanzare comuni e zanzare tigre diluire 5 ml di prodotto per litro d'acqua (0,5 %). Utilizzare 1 litro di soluzione per trattare 300 m<sup>3</sup> di ambiente. Per il controllo delle vespe diluire 20 ml di prodotto per litro d'acqua (2 %) e irrorare direttamente gli insetti da abbattere.
- **Scarafaggi di grandi dimensioni:** Diluire 10 ml di prodotto in 1 litro di acqua (1 %) e distribuire la soluzione ottenuta in ragione di 1 litro ogni 15 m<sup>2</sup>.
- **Per il trattamento di superfici particolarmente porose** raddoppiare il dosaggio diluendo 20 ml di prodotto in 1 litro di acqua (2 %), il prodotto esplica il suo effetto in 5 giorni dall'applicazione.
- **Per trattamenti all'esterno in campo aperto per il controllo di zanzara tigre** (giardini, viali alberati, siepi, cespugli ornamentali e tappeti erbosi): diluire 2 ml di prodotto in 1 litro d'acqua (0,2 %). Distribuire la soluzione ottenuta, utilizzando atomizzatori a medio-basso volume o altre idonee attrezzature in ragione di 1 litro per 100 metri quadri di superficie. Nel trattare le aree verdi si consiglia di provvedere ad una uniforme bagnatura della vegetazione evitando il gocciolamento.

#### AVVERTENZE E PRECAUZIONI D'USO

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da mangimi, cibi e bevande. L'imballaggio non può essere riutilizzato. Indossare guanti protettivi. Evitare il contatto con occhi e pelle. Evitare l'inalazione di fumi e vapori. Non prendere cibo o bere durante l'uso.

Prima dell'uso leggere attentamente le indicazioni e le avvertenze scritte sull'etichetta del prodotto.