



Rev 1

13/05/2024



MASTERCID MICRO

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

COMPOSIZIONE

CIPERMETRINA	8.0 %
TETRAMETRINA	2.0 %
PBO	6.0 %

**PMC (PT18) AUTORIZZAZIONE
DEL MINISTERO DELLA SALUTE
n. 20154**

CODICE

049-01	1 litro
--------	---------

TARGET:

Insetti volanti

Insetti striscianti

Dermanyssus Gallinae

Imballi disponibili:

12 flaconi da 1 litro

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Mastercid Micro è un insetticida-acaricida concentrato microincapsulato in base acquosa, a largo spettro d'azione e lunga persistenza.

I due principi attivi contenuti nella formula, sinergizzati dal Piperonil butossido, rendono il prodotto fortemente abbattente (tetrametrina) e nello stesso tempo altamente residuale (cipermetrina).

La residualità è inoltre rafforzata dalla microincapsulazione.

Con questa tecnica infatti, i principi attivi vengono racchiusi in microcapsule e rilasciati lentamente.

La doppia azione conferisce a Mastercid Micro la proprietà di eliminare gli insetti presenti al momento del trattamento ed evitare l'insorgere di successive infestazioni per almeno 2-3 settimane.

Mastercid Micro è indicato per la lotta contro una larga varietà di insetti: Insetti volanti quali zanzare, zanzara tigre, mosche, tignole, ecc. Insetti striscianti quali blatte, formiche, tribolii, ecc.

Inoltre è attivo contro zecche ed acaro rosso del pollo (*Dermanyssus Gallinae* ecc.).

Mastercid Micro può essere vantaggiosamente impiegato nella disinfestazione di:

- fabbricati ad uso civile, industriale, zootecnico,
- stalle, allevamenti di animali, ricoveri di animali,
- agglomerati urbani, aree suburbane,
- abitazioni, scuole ed asili, caserme, palestre, teatri, cinema, sale d'attesa di stazioni ed aeroporti,
- villaggi turistici, campeggi, mense, ristoranti, alberghi,
- aziende alimentari, magazzini e depositi di merci alimentari,
- magazzini e locali destinati alla produzione e stivaggio di sigarette e tabacchi, ambienti industriali in genere,
- ospedali, case di cura, case di riposo,
- zone ed attrezzature portuali,
- mezzi di trasporto.

L'uso sul verde in giardini, prati, cespugli ornamentali, siepi, viali alberati ed aree verdi pubbliche e private, è consigliato per il controllo delle zanzare.



Rev 1

13/05/2024



MASTERCID MICRO

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

MODO D'USO

Mastercid Micro si può distribuire con pompe a pressione, manuali o elettriche, atomizzatori, nebulizzatori ecc. in ragione di 1 litro di miscela ogni 10-15 m² di superficie.

- **Ambienti interni:** spruzzare in particolar modo le 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 laddove sia preferibile la presenza o il passaggio degli insetti.

Contro gli insetti volanti trattare le superfici dove tendono sostare.

Negli allevamenti, allontanare gli animali prima del trattamento ed arieggiare i locali prima di reintrodurli.

- **All'esterno:** applicare su muri, finestre, davanzali, cornicioni, siepi, luoghi di accumulo di rifiuti.

Al fine di prevenire una nuova infestazione degli ambienti interni, si consiglia di spruzzare il prodotto lungo tutto il perimetro esterno fino ad un metro di distanza ed i muri fino ad un'altezza di circa 1 m.

DOSAGGIO

- **Insetti volanti:** diluire 5-10 ml per litro d'acqua (0,5-1%) a seconda dell'entità dell'infestazione.

La dose maggiore è indicata per il controllo delle mosche.

Nel trattare le aree verdi per il controllo delle zanzare si consiglia di provvedere ad un'uniforme bagnatura della vegetazione evitando il gocciolamento.

- **Insetti striscianti ed acari:** diluire in ragione dello 0,5-1% (50-100 ml in 10 litri d'acqua) a seconda dell'entità dell'infestazione e dell'insetto da combattere.

La dose più alta è indicata per il trattamento delle blatte e per il trattamento su superfici assorbenti.

Non superare le dosi consigliate.

Mastercid Micro può anche essere miscelato al 3-5% con solventi a base glicolica (300-500 ml in 10 litri di solvente) per impieghi con apparecchi **nebulizzatori** (nebbie fredde) o tramite **termonebulizzatori** (nebbie calde) in ragione di 0,5-1 litro di soluzione per ettaro di superficie o 0,5-2 per 1000 m³ di ambiente.

L'utilizzo di Mastercid Micro attraverso attrezzature particolari (es. nebbiogeni) è consentito ai soli utilizzatori professionali.

Dosaggi	
insetti volanti	5-10 ml in 1 litro
mosche	10 ml / litro
insetti striscianti	50-100 ml in 10 litri
blatte	100 ml/ 10 litri

**AGITARE BENE IL CONTENITORE
PRIMA DELL'USO.**



Rev 1

13/05/2024



MASTERCID MICRO

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da mangimi, cibo e bevande. Il contenitore non può essere riutilizzato. Indossare guanti protettivi.

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Evitare l'inalazione di fumi e vapori. Non assumere cibo o bevande durante l'uso. Evitare la contaminazione di suolo e sottosuolo e di acque fognarie o di superficie.

Non impiegare su animali e in agricoltura.

Persone ed animali non protetti devono essere tenuti lontani dal luogo in cui si effettua il trattamento fino a quando le superfici non siano perfettamente asciutte.

In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e contattare il medico. In caso di incidente o malessere contattare il medico.

La Ditta produttrice non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o cose che possano derivare da uso improprio del formulato. Chi impiega il prodotto è responsabile anche nei confronti di terzi.

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Cipermetrina 8%, Tetrametrina 2% e Piperonil Butossido 6%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Cipermetrina e Tetrametrina: SINTOMI: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali.

Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione alle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica e di rianimazione. Piperonil Butossido -

Terapia: sintomatica Controindicazioni:

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

AGITARE BENE IL CONTENITORE PRIMA DELL'USO.

DA NON VENDERSI SFUSO

VALIDITA': 3 ANNI NON
RIUTILIZZARE IL CONTENITORE