



Revisione

01/08/2024



MASTERCID 200®

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

Composizione

Cipermetrina pura	20 %
Estratto di Piretro al 50%	2 %

Organismi target:

Insetti volanti e striscianti

Tipo di formulazione:

Insetticida liquido
microincapsulato

Confezione:

Flacone da 1 L in scatole da 6 pz

CODICE

047-1	(flacone)
--------------	------------------

CARATTERISTICHE TECNICHE:

MASTERCID-200 è un insetticida concentrato microincapsulato in base acquosa a base di cipermetrina ed estratto di piretro, a largo spettro d'azione e lunga persistenza. I principi attivi contenuti nella formula rendono il prodotto abbattente e, nello stesso tempo, altamente residuale.

La residualità è inoltre rafforzata dalla microincapsulazione.

Con questa tecnica, infatti, cipermetrina ed estratto di piretro sono racchiusi in microcapsule e rilasciate lentamente.

La doppia azione conferisce a MASTERCID-200 la proprietà di eliminare gli insetti presenti al momento del trattamento ed evitare l'insorgere di successive infestazioni per almeno 2-3 settimane.

MASTERCID-200 è indicato per la lotta contro una larga varietà di insetti volanti come mosca domestica, zanzara e zanzara tigre, e striscianti, come scarafaggi e cimici dei letti.

MASTERCID-200 può essere vantaggiosamente impiegato nella disinfestazione di fabbricati ad uso civile, industriale, agglomerati urbani, aree suburbane, abitazioni, scuole ed asili, caserme, palestre, teatri, cinema, sale d'attesa di stazioni e aeroporti, villaggi turistici, aziende alimentari, campeggi, mense, ristoranti, alberghi, ospedali, case di cura, case di riposo, magazzini e depositi di merci alimentari, magazzini e locali destinati alla produzione e stivaggio di sigarette e tabacchi, ambienti industriali in genere, zone ed attrezzature portuali, mezzi di trasporto (escluso aereo).

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.

Modalità d'uso e dosaggio:

MASTERCID-200 si può distribuire con pompe a pressione, manuali o elettriche, atomizzatori, nebulizzatori ecc. in ragione di 1 litro di soluzione ogni 10-15 m² di superficie.

- **Ambienti interni:** applicare 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 laddove sia riscontrabile la presenza o il passaggio degli insetti.

Contro gli insetti volanti trattare le superfici dove tendono a sostare.

- **All'esterno:** applicare su muri, finestre, davanzali, cornicioni, siepi, luoghi di accumulo di rifiuti. Al fine di prevenire la re-infestazione degli ambienti interni, si consiglia di irrorare il prodotto lungo tutto il perimetro esterno fino ad un metro di distanza ed i muri fino ad un'altezza di circa un metro.



MASTERCID 200[®]

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

MASTERCID 200, si impiega diluito in acqua alle seguenti dosi:

- **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**.

Per trattamenti all'esterno in campo aperto: (giardini, viali alberati, siepi, cespugli ornamentali e tappeti erbosi):

diluire 2-4 ml di prodotto in 1 litro d'acqua (0,2-0,4%).

Distribuire la soluzione ottenuta, utilizzando atomizzatori a medio-basso volume o altre idonee attrezzature in ragione di 100 litri per 10.000 m² di superficie.

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

In relazione all'attrezzatura usata ed alla velocità di trasferimento le concentrazioni possono essere aumentate, **in ogni caso non superare la concentrazione del 2,0%**

- **INSETTI STRISCIANTI:** 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.

Per il controllo delle cimici dei letti:

Diluire 115-150 ml in 10 litri di acqua (1,15-1,5 %). La soluzione insetticida ottenuta va irrorata sulle superfici frequentate dagli insetti in ragione di 1 litro per ogni 15 m².

MASTERCID-200 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 litri per 1000 m³ di ambiente.

L'utilizzo di MASTERCID-200 attraverso attrezzature particolari (es. nebbiogeni) è consentito ai soli utilizzatori professionali.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI D'USO

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

Se il prodotto viene usato in un luogo dove si soggiorna lungamente e nelle camere da letto aerare il locale prima di soggiornarvi nuovamente.



Revisione

01/08/2024



MASTERCID 200®

INSETTICIDA CONCENTRATO MICROINCAPSULATO

Non impiegare direttamente su animali.

Non utilizzare in forma concentrata.

Seguire le istruzioni fornite dal produttore.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi abbondantemente con acqua e sapone.

Allontanare gli animali durante il trattamento.

Non impiegare in agricoltura.

Agitare prima dell'uso

DILUIZIONE				
Insetti volanti		5-10 ml in 1 L d'acqua	0,5-1 %	mosche: usare il dosaggio maggiore
	Uso esterno in campo aperto:	2-4 ml in 1 L d'acqua	0,2-0,4 %	1 L soluzione = 100 m ²
Insetti striscianti		50-100 ml in 10 L d'acqua	0,5-1 %	Blatte: usare il dosaggio maggiore
	Cimici dei letti:	115-150 ml in 10 L d'acqua	1,15-1,5 %	1 L soluzione = 15 m ²
Uso con Nebulizzatori		300-500 ml in 10 L di solvente glicolico	3-5 %	
Uso con TERMONEBULIZZATORI				0,5 - 1 L soluzione = 10.000 m ²
				0,5 - 2 L soluzione = 1.000 m ³