# CURAME® 25 WG

(microgranuli idrodispersibili)

Antiperonosporico per la difesa della vite e di altre colture orticole e industriali

CURAME 25 WG - Registrazione Ministero della Salute n. 13150 del 03/03/2006

COMPOSIZIONE

CIMOXANIL puro g. 4,0
RAME metallico g. 25,0
(sotto forma di ossicloruro di rame)
Coformulanti q.b. a g.100

Partita n.

Contenuto: 50-100-250-500 g 1-2-5-10-25 Kg

## MANICA SpA

Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

Tel. 0464 433705

Stabilimenti di produzione:

KING TECH CORPORATION - XinShi, Fengxian - Shangai (Cina)

MANICA SpA - Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Prova gravi lesioni oculari. H361fd Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

PREVENZIONE: P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308+P333 +P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione o di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P391 Raccogliere la fuoriuscita. SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 208 Contiene cimoxanil. Può provocare una reazione allergica. EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Durante le fasi di miscelazione/caricamento e applicazione del prodotto indossare indumenti da lavoro e guanti protettivi. Data la classificazione del prodotto indossare una protezione per viso/occhi quando si maneggia il concentrato. Rispettare una fascia di vegetazione non trattata di 10 metri quando si applica il prodotto su melone e cucurbitacee per proteggere i residenti/astanti. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Durante le ispezioni in campo indossare abiti da lavoro. Durante le attività di mantenimento, che potranno essere iniziate solo a 33 giorni dall'ultimo trattamento per la vite, indossare sempre

indumenti da lavoro e guanti. Durante le attività di raccolta indossare sempre indumenti da lavoro e guanti.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali per gli usi su pomodoro e cucurbitacee.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 10 metri da corpi idrici superficiali per gli usi su vite.

#### **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 4% e RAME 25% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intessicazione:

CIMOXANIL - Derivato dell'urea. Sintomi: durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite, nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria.

RAME - Sintomi: denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

#### **CARATTERISTICHE**

CURAME 25 WG è un fungicida in microgranuli idrodispersibili, efficace contro la Peronospora e altre malattie fungine che colpiscono vite, pomodoro, melone e cetriolo. CURAME 25 WG è una miscela di due principi attivi, di cui l'ossicloruro di rame possiede azione preventiva e lunga persistenza, mentre il cymoxanil ha prontezza d'azione ed effetto curativo, in quanto penetra nelle foglie.

#### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Non effettuare più di 5 trattamenti all'anno.

CURAME 25 WG va impiegato seguendo i normali calendari di lotta a seconda delle condizioni di temperatura e di umidità (in caso di stagione particolarmente piovosa andranno impiegate le dosi maggiori riducendo l'intervallo di tempo fra un trattamento e l'altro). Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (1000 l/ha su vite e 500-800 l/ha su orticole). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.

Coltura	Avversità	Epoche d'impiego	Dosi d'impiego	Dosi/ha	N° max	Intervallo tra i
					trattamenti	trattamenti
					anno	(gg)
VITE	Peronospora (Plasmopara viticola)	-trattamenti pre-fiorali	250-300gr/hl	2,50-3,0Kg	4	8-10
		-trattamenti post-fiorali	250-300gr/hl			
		-trattamenti di "chiusura"	250-300gr/hl			
POMODORO	Peronospora (Phytophthora spp.)		280-600gr/hl	2,25-3,0Kg	5	8-10
(in campo)		al verificarsi delle				
CUCURBITACEE	Peronospora (Pseudoperonospora	condizioni favorevoli alla	280-600gr/hl	2,25-3,0Kg	4	8-10
(cetriolo e melone)	cubensis)	malattia				
(in campo)	,					

Al fine di ridurre al minimo il potenziale accumulo nel suolo e l'esposizione per gli organismi non bersaglio, tenendo conto al contempo delle condizioni agroclimatiche, non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo medio applicato di 4 kg di rame per ettaro all'anno

#### **COMPATIBILITÀ**

CURAME 25 WG può essere miscelato a tutti gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia l'impiego del prodotto in miscela con prodotti a reazione alcalina.

#### ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

AVVERTENZA: In caso di miscelazione con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

GESTIONE DELLE RESISTENZE: Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare CURAME 25 WG ad altri fungicidi.

FITOTOSSICITÀ - Non trattare durante la fioritura.

Sospendere i trattamenti 33 giorni prima della raccolta per vite, 10 giorni per le altre colture.

#### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI OPERARE IN ASSENZA DI VENTO DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

# CURAME® 25 WG

(microgranuli idrodispersibili)

### Antiperonosporico per la difesa della vite e di altre colture orticole e industriali

CURAME 25 WG - Registrazione Ministero della Salute n. 13150 del 03/03/2006 COMPOSIZIONE g. 4,0 g. 25,0 CIMOXANIL puro RAME metallico (sotto forma di ossicloruro di rame) \_g.100 Coformulanti q.b. a

Partita n.

Contenuto: 50-100a

## MANICA SpA

Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

Tel. 0464 433705

Stabilimenti di produzione:

KING TECH CORPORATION - XinShi, Fengxian – Shangai (Cina)

MANICA SpA - Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Prova gravi lesioni oculari. H361fd Sospettato di nuocere alla fertilità. Sospettato di nuocere al feto. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

PREVENZIONE: P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. REAZIONE: P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P308+P333 +P313 In caso di esposizione o di possibile esposizione o di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P391 Raccogliere la fuoriuscita. SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 208 Contiene cimoxanil. Può provocare una reazione allergica. EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per



**PERICOLO** 

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE