

COPPERCIM WG

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA E DELLA SOCIETÀ

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: COPPERCIM WG
TIPO DI PRODOTTO ED IMPIEGO: FUNGICIDA – Fitosanitario Reg. Min. n. 12393 del 27.09.2005

TITOLARE DI REGISTRAZIONE:
Cerexagri Italia S.R.L
Bivio Aspro – Zona Industriale 95040 Piano Tavola CT
Tel 0957131903 Fax 0957131886

DISTRIBUTORE:
VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO srl
Via Desman, 43 35010 Borgoricco - PD -
Tel 049-9337111 - Fax 049-5798263

Per chiamate di emergenza: (++39) 049 9337111

2. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Rischi per la salute: Rischio di gravi lesioni oculari. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Rischi per l'ambiente: Altamente tossico per gli organismi acquatici. Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

Tipo di formulazione WG - granuli idrodispersibili.

Principio attivo

POLTIGLIA BORDOLESE (Rame metallo 20%) Numero CAS 8011-63-0

CYMOXANIL (4 %) Numero CAS 57966-95-7

Classificazione CE

POLTIGLIA BORDOLESE : N, Xn ; R20, R41, R50/53 (Classificazione proposta nel dossier europeo - lista 3A)

CYMOXANIL : N, Xn ; R22, R43, R50/53 (Dir.67/548/CEE 26ma ATP)

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

INALAZIONE: Spostare l'infortunato all'aria fresca.

CONTATTO CON LA PELLE: Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

CONTATTO CON GLI OCCHI: Lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste consultare uno specialista.

INGESTIONE: In caso di problemi consultare un medico.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Terapia sintomatica senza antidoti specifici

5. MISURE ANTINCENDIO

Non combustibile. Per circoscrivere l'incendio, usare mezzi adeguati allo scopo.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

PRECAUZIONI INDIVIDUALI E: vitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

PRECAUZIONI AMBIENTALI: Interrompere il flusso della fuoriuscita del prodotto. Evitare che il prodotto finisca nelle fognature d'acqua.

METODI DI PULIZIA: Recuperare il prodotto spazzando o aspirando senza sollevare polvere.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLAZIONE: Non generare polveri per effetto meccanico. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
STOCCAGGIO: Conservare in luogo asciutto e fresco.(40°C max.) Conservare soltanto nel recipiente originale.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

MISURE TECNICHE. Prevedere un rinnovamento d'aria e/o una aspirazione sufficiente negli ambienti

PARAMETRI DI CONTROLLO:

Limite di esposizione VME (polvere) = 10 mg/m³

Protezione Respiratoria: Indossare maschera antipolvere adeguata.

Protezione della pelle: Usare indumenti protettivi e guanti adatti.

Protezione degli occhi: Indossare un apparecchio di protezione degli occhi e del viso.

MISURE D'IGIENE: Non mangiare, non bere, e non fumare durante l'utilizzo. Cambiare gli abiti impregnati di prodotto.

9. PROPRIETA FISICHE E CHIMICHE

STATO FISICO A 20°C: Solido - Microgranuli

COLORE: Verde

DENSITÀ APPARENTE: 900 - 1100 kg/m³

PRESSIONE DI VAPORE: Trascurabile.

PUNTO D'INFIAMMABILITÀ: Non applicabile

SOLUBILITÀ NELL'ACQUA: Disperdibile

SOLUBILITÀ IN SOLVENTI: Insolubile nella maggior parte di solventi organici.

pH in acqua distillata: 6-7 (dispersione per 1%)

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

PRODOTTI INCOMPATIBILI: acidi forti

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI: Ininflamabile, prodotti di decomposizione per pirolisi: CuO, SO₄Ca, H₂O.

REAZIONE PERICOLOSA: Nessuna in condizioni normali.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

TOSSICITÀ ACUTA: Dati relativi a studi effettuati su una formulazione simile

TOSSICITÀ ACUTA

Ingestione Somministrata. orale (ratto) > 2000 mg/kg

Contatto con la pelle Applic. cutanea (ratto) > 2000 mg/kg

EFFETTI LOCALI

Contatto con la pelle Non irritante (coniglio)

Contatto con gli occhi Non irritante (coniglio)

EFFETTI SENSIBILIZZANTI

Contatto con la pelle Nessun effetto di sensibilizzazione cutanea (cobayo)

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

TOSSICITÀ ACQUATICA

Tossicità Acuta Nessun dato sul prodotto formulato

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

ELIMINAZIONE DEI RIFIUTI Eliminare il prodotto in un centro di raccolta e trattamento dei rifiuti chimici secondo la normativa locale / nazionale in vigore.

ELIMINAZIONE DEGLI IMBALLAGGI Non riutilizzare, abbandonare o bruciare gli imballaggi vuoti.

Eliminare i recipienti contaminati in un centro di raccolta e riciclaggio secondo la normativa locale/nazionale in vigore.

14. INFORMAZIONI RELATIVE AL TRASPORTO

RID/ADR Classe 9; Gruppo imballaggi III; Etichetta 9

Normativa trasporto merci pericolose su strada

(ADR) SOSTANZA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. (Prodotto a base di rame) 9, UN 3077, III

CODICE IMO-IMDG Classe 9 : etichetta 9 + marca "Marine Pollutant"

Gruppo imballaggi III

Transport Description (IMDG) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (COPPER BASED PRODUCT), class 9, UN 3077, PG III, MARINE POLLUTANT

ICAO/IATA Classe 9 - group III - etichetta 9 - Packing instruction 911

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

ETICHETTATURA (direttiva 99/45/CE)

Simbolo(i) N : Pericoloso per l'ambiente, Xi : Irritante



IRRITANTE
Xi



PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE

Natura dei rischi specifici

R 41 :Rischio di gravi lesioni oculari.

R 43 :Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

R50/53 : Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Consigli di prudenza

S 2: Conservare fuori della portata dei bambini.

S 13: Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

S 20/21: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

S 36/37/39: Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

S 29: Non gettare i residui nelle fognature.

S 26: In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

S 46: In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

S60: Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.

S 61: Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Fraasi R

R 20/22 :Nocivo per inalazione e ingestione.

Le informazioni date da questa scheda corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze alla data di pubblicazione. Si riferiscono al prodotto tal quale. In caso di formulazione o di miscela assicurarsi che non intervenga nessun pericolo. Eventuali rischi derivanti da un uso non corretto del prodotto sono a carico dell'utilizzatore. Usare il prodotto solo per gli scopi ai quali è stato destinato.

Questa scheda deve essere utilizzata e riprodotta solo ai fini della prevenzione e della sicurezza.

Il produttore è tenuto a fornire la scheda di sicurezza a tutti coloro che possono entrare in contatto con il formulato.

Per gli usi e le dosi d'impiego omologate riferirsi alle informazioni indicate sull'imballaggio.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.