

Microsap® Cu Plus

Fungicida rameico in sospensione concentrata

Meccanismo d'azione: gruppo M1 (FRAC)

Composizione:

Rame metallo (sotto forma di solfato tribasico)... g 5 (53,8 g/L)

Coformulanti..... q.b. a g. 100

INDICAZIONE DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. **P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. **P280** Indossare protezione per gli occhi e viso. **P310** Contattare immediatamente un Centro Antiveleli/un medico. **P301 + P312** IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

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. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P501** Smaltire il prodotto ed il recipiente in base alle disposizioni locali.



Pericolo

NDG Natural Development Group Srl

Via Salvatore Quasimodo 42, 40013 Castel Maggiore (BO)

Tel. 051-4121099

Stabilimenti di produzione e/o confezionamento

GIMA SRL Via N. Bixio 6, CENTO (FE)

Distribuito da:

XEDA ITALIA s.r.l via Filippo Guarini 15, 47121 Forlì (FC)

Autorizzazione Ministero della Salute n. 17443 del 09/10/2023

Taglie: Litri 1-5-10-20-50 Partita n.:

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Indossare tuta da lavoro durante la miscelazione, il caricamento e l'applicazione del prodotto. L'utilizzo di protezioni per gli occhi e per il viso è raccomandato durante le attività di miscelazione/caricamento e applicazione del prodotto. Non rientrare nell'area trattata prima che la coltura sia completamente asciutta. Indossare tuta da lavoro nelle attività di rientro. Agitare bene prima dell'uso. Per proteggere gli astanti e i residenti, mantenere una zona di sicurezza di 5 metri nel caso di applicazione su colture alte e 2-3 metri su colture basse. 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.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia vegetata non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali per tutte le colture. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori, non applicare sulle colture al momento della fioritura.

Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura.

Per proteggere gli organismi del suolo, non applicare questo o altri prodotti contenenti rame per dosi annuali complessive superiori a 4 kg Cu/ha.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleli.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Fungicida a base di Rame solfato tribasico.

DOSI, MODALITÀ E CAMPI DI IMPIEGO

Coltura	Avversità	Dosi formulato per applicazione	Volumi acqua	Dose max sostanza attiva per applicazione	N° max trattamenti anno
Vite da vino	Peronospora	3-5 L/ha	3-10 hL/ha	269 g/ha	10
Patata	Peronospora	3-4 L/ha	3-6 hL/ha	215,2 g/ha	4
Pomodoro e Melanzana (in pieno campo)	Peronospora	3-4 L/ha	3-6 hL/ha	215,2 g/ha	6
Frumento e cereali minori (segale, farro, triticale, miglio)*	Fusariosi della spiga (<i>Fusarium spp.</i>), <i>Microdochium spp.</i>	6 L/ha	3-4 hL/ha	322,8	2
Frumento e cereali minori (segale, farro, triticale, miglio)*	Ruggine del grano (<i>Puccinia spp.</i>), <i>Septoria (Septoria spp.)</i>	6 L/ha	3-4 hL/ha	322,8	3
Orzo*	Romularia, Elmintosporiosi (<i>Pyrenophora teres</i>), <i>Rhynchosporium</i>	6 L/ha	3-4 hL/ha	322,8	3

Vite da vino: Intervenire al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo della malattia e proseguire ogni 7 gg a partire da foglie distese in funzione dell'andamento climatico e sospendere 15gg prima della vendemmia (se necessario). In caso di forte attacco attenersi alle dosi massime e ridurre l'intervallo del trattamento.

Patata: Iniziare le applicazioni al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo della malattia e proseguire ad intervalli di 7/8 gg in funzione dell'andamento climatico. Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta.

Pomodoro, Melanzana (in pieno campo): Intervenire al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo della malattia e proseguire ad intervalli di 7/8 gg in funzione dell'andamento climatico e sviluppo vegetativo. Per le colture trapiantate iniziare le applicazioni dopo il superamento della crisi di trapianto e ripetere ad intervalli di 7/10 gg in funzione delle condizioni climatiche e sviluppo vegetativo. Sospendere i trattamenti 3 giorni prima della raccolta.

Cereali*: Iniziare le applicazioni al verificarsi delle condizioni per lo sviluppo della malattia a partire dalla fase di levata proseguendo alla comparsa dell'ultima foglia e proseguire alla fioritura. Applicare il prodotto con un massimo di 3 applicazioni.

Compatibilità: In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto alle dosi e per le colture autorizzate non è fitotossico.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta per la vite, 14 giorni per la patata, 3 giorni per pomodoro e melanzana e almeno 23 giorni per i cereali (frumento, orzo e cereali minori)*.

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 i mezzi aerei. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

*VALIDITÀ REGISTRAZIONE: dal 13 marzo 2025 al 10 luglio 2025 con un utilizzo limitato alle seguenti colture:

- Frumento,
- Orzo,
- Cereali minori (segale, farro, triticale, miglio).

NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA (24H):

Tel 800 011 858