

CUTHIOL

PASTA FLUIDA A BASE DI RAME E ZOLFO

CUTHIOL REGISTRAZIONE N° 3141 DEL MINISTERO SANITÀ DEL 15/06/79



COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

RAME puro (da ossidoruro di rame)

g 20,30 (=312 g/l)

ZOLFO puro (esente da selenio)

g 14,85 (=228 g/l)

Eccipienti coadiuvanti, bagnanti, adesivanti e coloranti q.b. a

g 100

OFFICINA DI PRODUZIONE:
PASQ. MORMINO & FIGLIO S.R.L.
90018 Termini Imerese (Palermo)

Partita n.

TAGLIE:
500 ml, 1 L, 5 L, 16 L.

PASQ. MORMINO & FIGLIO S.R.L.
Via Lungomolo n. 16 – 90018 Termini Imerese (Palermo)
Tel. 091 8141004

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

FRASI DI RISCHIO: Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: **RAME 20,30%** (da ossicloruro di rame) e **ZOLFO** (esente da selenio) **14,85%**, le quali, separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

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

ZOLFO -

Terapia: gastrolusi con soluzione latte-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

IMPIEGO E DOSI:

VITE:	contro Peronospora con azione collaterale contro Botrite ed Oidio	ml 450-650 (700-1000 g)/hl
AGRUMI:	contro Mal secco, Allupatura, Fumaggini e Batteriosi	ml 450 (700 g)/hl
OLIVO:	contro Occhio di Pavone, Fumaggine, Lebbra e Rogna	ml 450-650 (700-1000 g)/hl
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO:	contro Peronospora, Cercospora e Oidio	L 3,2-3,4 (5-5,3 Kg)/ha
POMACEE (Melo e Pero) (trattamenti consentiti fino a inizio fioritura):	contro Ticchiolatura, Nectria, Oidio, Monioli e Batteriosi trattamenti autunno-invernali: trattamenti pre-fiorali:	ml 850 (1300 g)/hl ml 450 (700 g)/hl
DRUPACEE (Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino – consentiti solo trattamenti invernali), MANDORLO	trattamenti autunno-invernali: contro Boilla Corineo, Monilia e Cancro dei rametti	ml 850 (1300 g)/hl
PATATA E POMODORO:	contro Peronospora, Cercospora, Oidio ed Altermariosi	ml 450-650 (700-1000 g)/hl
COLTURE ORTICOLE Asparago (trattamenti consentiti subito dopo la raccolta dei turioni), Carciofo, Cavolo, Cavolfiore, Cetriolo, Cocomero, Melone, Zucchini, Fragola, Insalata, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Melanzana, Sedano, Finocchio):	contro Peronospora, Oidio, Cercospora ed Altermariosi	ml 450-650 (700-1000 g)/hl
Aglione, Cipolla:	contro Peronospora, Oidio, Cercospora ed Altermariosi	ml 450 (700 g)/hl
ROSA:	contro Peronospora, Cercospora, Altermariosi e Oidio	ml 450-650 (700-1000 g)/hl

L'aggiunta di bagnanti-adesivanti è da evitare poiché il Cuthiol può essere adoperato come tale, essendo dotato della necessaria adesività e bagnabilità. Evitare le irrorazioni a pieno sole nelle giornate calde.

PREPARAZIONE: Agitare il contenuto della confezione, versare la dose di Cuthiol in acqua e mescolare.

COMPATIBILITÀ: Non è compatibile (o miscibile) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con olii minerali, con Captano, con DDVP. Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e dei Captano.

AVVERTENZA: In caso di miscela 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.

FITOTOSSICITÀ: può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Morgenduft, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap. PERE: Buona Luigia D'Avranche, Contessa di Parigi, Kaiser, Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio. VITE: Sangiovese. CUCURBITACEE: può essere fitotossico. Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Gravenstein, Stayman, Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Butirra Claireau, Passacrasana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta per POMODORO, MELANZANA, CETRIOLO, ZUCCHINO, AGLIO, CIPOLLA, FRAGOLA, COCOMERO, MELONE; 7 giorni per PATATA, 20 giorni per le ALTRE COLTURE

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare la efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

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