

XEDALIG-Cu

CONCIME CE - Complesso di rame (solfato e LS)
MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI (WG)

COMPOSIZIONE

Rame (Cu) solubile in acqua.....11%
Rame (Cu) totale complessato con LS.....8,8%

Peso netto: 1kg **Lotto N.** vedi corpo della confezione.

Fabbricante: XEDA INTERNATIONAL S.A.

Zone Artisanale La Crau, 2 - 13670 St. Andiol (Francia)

Distribuito da: XEDA ITALIA S.r.l.

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC) - Tel. 0543 780600

Contiene: SOLFATO DI RAME

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H318 Provoca gravi lesioni oculari.

H302 Nocivo se ingerito.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Proteggere gli occhi/proteggere il viso. 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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o

un medico. P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere.

P501: Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/regionale/nazionale/internazionale.



PERICOLO

CARATTERISTICHE

XEDLIG-Cu è un concime a base di rame complessato con acido lignosolfonico formulato in un innovativo microgranulo che permette un'idrosolubilità superiore al 99% e un notevole vantaggio nei dosaggi rispetto alle polveri. Questa formulazione è particolarmente attiva nel curare rapidamente o prevenire le carenze di rame, elemento fondamentale per la respirazione cellulare. La speciale formulazione rende il prodotto molto selettivo nei confronti della vegetazione trattata

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Concimazione fogliare, trattare ogni 10-20 giorni fino alla scomparsa dei sintomi.

| COLTURA | DOSI |
|---|-------------|
| Cereali, barbabietola | 0,5-1 Kg/ha |
| Vite, olivo | 0,5-1 Kg/ha |
| Ortaggi | 0,5-1 Kg/ha |
| Pomacee, drupacee, actinidia, agrumi, frutti a guscio | 0,5-1 Kg/ha |
| Floreali e ornamentali | 50-100 g/hl |

AGENTE COMPLESSANTE: ACIDO LIGNOSOLFONICO (LS).
INTERVALLO DI pH CHE GARANTISCE UNA BUONA STABILITÀ DELLA FRAZIONE COMPLESSATA: 2-10.

AVVERTENZE

Per uso professionale. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE. EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE.

**CONSENTITO IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA**

Materie prime:
Sale di rame (solfato),
complesso di rame (LS)