



Fabbricante:
Pasq. MORMINO & Figlio s.r.l.
Via Lungomolo 16 – 90018 TERMINI IMERESE (PA)
Tel. 091 8141004

CUPRIN FOGLIA
MISCELA DI MICROELEMENTI SOLIDA
UFI:S610-103N-K00V-XFAG

CUPRIN FOGLIA

MISCELA DI MICROELEMENTI SOLIDA
Rame (Cu) idrossido-cloro, Molibdeno (Mo) sodio

Rame (Cu), idrossido-cloro, totale _____ 14%

Molibdeno (Mo), sodio, solubile in acqua _____ 0,02%

CONTIENE: triidrossocloruro di dirame

ETICHETTA

Pittogramma di pericolo:		
Avvertenze:	ATTENZIONE	
Indicazione di Pericolo	H302 - Nocivo se ingerito. H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
Consigli di prudenza	P264 - Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 - Non disperdere nell'ambiente. P301+P312 - IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un medico. P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.	

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: ossicloruro di rame, molibdato di sodio.

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

Il **CUPRIN Foglia** è un concime a base di ossicloruro di rame formulato in polvere bagnabile, da utilizzare per prevenire e controllare la carenza di rame. Il Rame è un elemento essenziale per la vita di tutte le piante, che contribuisce alla stimolazione delle difese naturali delle piante dai parassiti.

Dosi

Vite	4-5 g/lit
Pomacee	2-5 g/lit
Drupacee	5-8 g/lit
Colture orticole	4-5 g/lit
Agrumi	4-5 g/lit
Rose e floricole	4-5 g/lit
Olivo	4-5 g/lit
Colture pieno campo	250-300 g/hl

Conservare e manipolare a temperatura ambiente. Le confezioni devono essere movimentate attenendosi a quanto previsto dal Dlgs 81/2008 s.m.i.