

COBRE NORDOX[®]

Super 75 WG

È a partire dall'autunno che un rame
che non si dilava fa la differenza.
Chiedilo al tuo frutteto!



Alta
selettività
colturale

Rilascio
graduale e
costante di rame
nel tempo
(ioni Cu^{2+})

Alta
resistenza al
dilavamento

Massima
efficacia a
bassi
dosaggi

Composizione:

Rame da Ossido rameoso (75 %).

Formulazione:

Granuli Idrodispersibili (WG).

Registrazione Ministeriale n°:

10632 del 6/12/2000.

Confezioni:

0,5 Kg (PFnPE), 1 kg e 5 Kg



Cobre Nordox 75 WG è il fungicida rameico a base di **ossido rameoso (Cu₂O)**, caratterizzato da una concentrazione di rame metallo pari al **75%** ed una formulazione in granuli idrodispersibili (**WG**) molto fini, che gli consentono una maggiore persistenza sulle colture anche dopo piogge intense e prolungate nel tempo.

A contatto con la pianta, ed in seguito all'azione dell'umidità e dell'ossigeno, **Cobre Nordox 75 WG** libera in maniera

graduale e costante nel tempo gli ioni Cu²⁺, responsabili del contenimento di funghi e batteri; ciò significa una maggiore copertura delle piante trattate che si traduce in colture più sane e produttive.

Grazie alle ridotte dimensioni delle particelle e le caratteristiche chimiche dell'ossido rameoso, **Cobre Nordox 75 WG** è il prodotto rameico con la **più alta resistenza al dilavamento** presente sul mercato.

Drupacee (Pesco, Susino, Ciliegio, Albicocco, Mandorlo e Nocciolo)

Nella coltivazione di pesco, ciliegio, albicocco e susino i trattamenti autunnali e primaverili di rame (**a partire dalla fase BBCH 91 sino a bottoni rosa**) sono particolarmente efficaci nel contenimento degli attacchi della Batteriosi (*Xanthomonas arboricola*, *Pseudomonas syringae*), Bolla (*Taphrina deformans*), Cancro delle Drupacee (*Fusicoccum sp*, *Cytospora sp*, *Phomopsis sp*) e Corineo (*Coryneum beijerinckii*). I prodotti rameici vengono soprattutto impiegati nel periodo di riposo vegetativo che va dalla "caduta foglie" in autunno a prima della ripresa vegetativa (lo ione rame infatti risulta essere fitotossico su numerose colture arboree da frutto se impiegato in "vegetazione").



PATOGENI CONTROLLATI	DOSI (g/Hl)	Cu metallo (g/Hl)	NOTE TECNICHE
Batteriosi, Bolla, Cancro delle drupacee, Corineo, Cancro del colletto	100 - 200	75 - 150	Effettuare 3-4 trattamenti a partire dalla caduta delle foglie fino alla ripresa vegetativa delle piante. Nei primi interventi, utilizzare dosaggi più bassi.

Pomacee (Melo e Pero)

I trattamenti rameici sono particolarmente indicati contro i Cancri Rameali (*Nectria galligena*, *Sphaeropsis malorum*, *Phomopsis mali*, *Valsa ceratosperma*) e le infezioni batteriche di "Erwinia amylovora" nel periodo di caduta delle foglie delle piante (Trattamenti al bruno).



PATOGENI CONTROLLATI	DOSI (g/Hl)	Cu metallo (g/Hl)	NOTE TECNICHE
Cancri Rameali	100 - 200 (Tratt. inverno, pre-fioritura)	75 - 150	Negli impianti colpiti da tali avversità, effettuare 2-3 trattamenti durante la fase di caduta foglie. In post-fioritura sono ammessi fino a 12 trattamenti (n° applicazioni massime).
Ticchiolatura e Batteriosi	50 - 125 (Tratt. post-fioritura)	37,5 - 93,75	

Frutta a guscio (Nocciolo, Mandorlo, Noce...)



PATOGENI CONTROLLATI	DOSI (g/Hl)	Cu metallo (g/Hl)	NOTE TECNICHE
Batteriosi, Antracnosi, Cancri rameali, Corineo e Bolla (Thaphrina deformans)	150-200	112,5-150	Effettuare almeno un paio di trattamenti al "bruno"

Olivo

Il rame rappresenta il minerale antifungino per eccellenza, in grado di inibire la germinazione delle spore che causano la formazione e lo sviluppo dell'"Occhio di pavone" (*Spilotea Oleagina*) così come della "Lebbra" (*Colletotrichum gloeosporioides*) e della "Piombatura/Cercosporiosi" (*Mycocentrospora cladosporioides*).



PATOGENI CONTROLLATI	DOSI (g/Hl)	Cu metallo (g/Hl)	NOTE TECNICHE
Occhio di Pavone, Lebbra, Piombatura, Rogna	100 - 200	75 - 150	Effettuare un trattamento a fine estate o inizio autunno e ripeterlo nel caso di clima umido o piovoso. Nei trattamenti primaverili, le dosi da impiegare del formulato, sono di 100-150 g/Hl.

Fabbricato da:
NORDOX INDUSTRIER A/S
Oslo (Norvegia)



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat, 321, 5^ª
08029 Barcelona (SPAGNA)
Tel. +34 93 495 25 00 - FAX +34 93 495 25 02
E-mail: masso@cqqmasso.com
www.massoaagro.com

SUCCURSALE ITALIA
Viale Marelli, 132
20099 Sesto San Giovanni - Milano ITALIA
Tel.: +39 02 0996 6107
E-mail: info.italia@cqqmasso.com
www.massoaagro.com/it