

OSSICLOR 20 flow

**COMPOSIZIONE:**

RAME metallo g 20 (=284 g/l)
(sotto forma di ossicloruro)
Coformulanti q.b. a g. 100

FORMULAZIONE:

Flowable

CONFEZIONI:

1 L flacone - 5 L tanica
10 L politainer

COLORAZIONE:

Blu o non colorato

CLASSIFICAZIONE:

Non classificato.
N - pericoloso per l'ambiente

MISCIBILITÀ:

Il prodotto è miscibile con i più comuni fungicidi e insetticidi, in particolare con gli zolfi bagnabili, con i fertilizzanti fogliari.

TEMPO DI CARENZA:

3 gg. fragola, patata, pomodoro, ortaggi a frutto, ortaggi a radice, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee
20 gg. altre colture
40 gg. pomacee

REGISTRAZIONE:

n. 12792 del 15.06.2005

Anticrittogamico a base di rame. Sospensione concentrata

OSSICLOR 20 FLOW è un fungicida in sospensione liquida a base di ossicloruro di rame, ad azione preventiva e dotato di una notevole efficacia e persistenza.

L'alto grado di micronizzazione delle particelle di rame assicura un'omogenea ed uniforme copertura della vegetazione trattata anche alle dosi più basse. La formulazione in pasta flowable garantisce un'elevata adesività e resistenza al dilavamento, abbinata ad una praticità nel dosaggio ed alla sicurezza per l'operatore.

LA CONFEZIONE IN POLITAINER, IN CARTONE TOTALMENTE RICICLABILE, CONSENTE UNA RIDUZIONE DELLA PLASTICA PARI AL 60%, MASSIMA PRATICITÀ D'USO ED OTTIMO RISPARMIO NELLO SMALTIMENTO.



manica[®]

OSSICLOR 20 flow

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO



POMACEE (Melo, Pero, Cotogno): contro Ticchialatura, Monilia e Septoria, Cancri rameali, Erwinia amilovora (colpo di fuoco). Trattamenti autunnali 700-1000 ml/hl - trattamenti di fine inverno 600 1000 ml/hl - Trattamenti pre-fiorali 250-350 ml/hl - trattamenti post-fiorali 250-300 ml/hl.



DRUPACEE (Pesco, Albicocco, Susino, Ciliegio, Nespolo, Mandorlo): contro Bolla, Corineo, Bozzacchioni, Batteriosi, Marciume, Brusone, Sclerotinia. Trattamenti autunnali 700-1000 ml/hl - Trattamenti di fine inverno 600-1000 ml/hl.



VITE: contro Peronospora e azione collaterale contro Muffa grigia (Botrite). Escoriosi, Black rot. Trattamenti pre-fiorali 250-400 ml/hl - Trattamenti post-fiorali 300-400 ml/hl - trattamenti di "chiusura" 400-500 ml/hl.



OLIVO: contro Occhio di pavone (Cicloconio), Lebbra e Fumaggini - Trattamenti di fine inverno e all'inviatura 400-600 ml/hl.



ACTINIDIA: contro il marciume del colletto. 10-15 litri di soluzione alla base del fusto 1000-1200 ml/hl.



AGRUMI (Arancio, Limone, Mandarino ecc.): contro Allupatura, Mal secco, Gommosi, Batteriosi, Fumaggine, Marciume del colletto - Trattamenti a partire da fine gennaio 400-600 ml/hl.



NOCE, NOCCIOLO ED ALTRI FRUTTIFERI A GUSCIO: contro Batteriosi, Antracnosi, Cancri del legno. Trattamenti primaverili-estivi 400-500 ml/hl - trattamenti autunnali 700-1000 ml/hl.



FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI (lampone, ribes, mirtillo, mora): contro Vaiolatura rossa, Cancri, Antracnosi. Trattamenti alla ripresa vegetativa 400-800 ml/hl.



TABACCO E OLEAGINOSE (soia, girasole, colza, arachide, lino, ravizzone, senape, sesamo): contro Peronospora, Batteriosi (Pseudomonas tabaci). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 3500-4000 ml/ha.



ASPARAGO: contro Ruggine per trattamenti post raccolta dei turioni 300-500 ml/hl.



ORTAGGI A FOGLIA ed ERBE FRESCHE (cavoli, carciofo, cardo, sedano, lattuga, scarola, cicoria, indivia, dolcetta, crescione, radicchio, rucola, spinacio, bietola da foglia e da costa, basilico, prezzemolo, finocchio, ecc.): contro Peronospora, Alternaria, Septoria, Antracnosi, Cladosporiosi, Ruggini, Cercospora - Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 300-500 ml/hl.



PATATA, POMODORO e ORTAGGI A FRUTTO (peperone, melanzana, cetriolo, zucca, zucchini, melone, cocomero): contro Peronospora, Alternaria, Batteriosi (Xanthomonas spp., Pseudomonas spp.), Septoria, Antracnosi, Cladosporiosi - Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 300-500 ml/hl.

FAGIOLO, PISELLO e ORTAGGI A RADICE (carota, bietola rossa, rapa, pastinaca, sedano rapa, ravanello, salsefica, rutabaga, cicoria da radice, ecc.): contro Peronospora, Alternaria, Septoria, Antracnosi, Cercosporiosi, Ruggini - Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 300-500 ml/hl.

ORTAGGI A BULBO (aglio, cipolla, cipollina, scalogno, porro, ecc.): contro Peronospora, Alternaria, Ruggini - Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 300-500 ml/hl.

FLORICOLTURA (rosa, geranio, garofano, crisantemo, ecc.): contro Peronospora, Ruggini, Ticchialatura; Alternaria, Antracnosi, Septoriosi, Cancri, ecc. - Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia 300-500 ml/hl.

PIANTE FORESTALI E ORNAMENTALI (conifere, cipresso, oleandro, ecc.): contro Cancri, Necrosi, Corineo, Batteriosi - Trattamenti primaverili-estivi 400-600 ml/hl, trattamenti autunnali 700-1000 ml/hl.

RISO: Contro alghe verdi - Trattamenti alla comparsa 3000-5000 ml/ha.



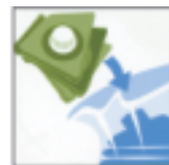
RISCIACQUO



SEPARO



SMALTISCO



CONSEGNO



Prodotto ammesso in agricoltura biologica in base alla direttiva CE 2092/91 e successive modifiche.

* vedi nota in indice.