

# F



## Ossiclor 50 pb

### Anticrittogamico a base di ossicloruro di rame. Polvere bagnabile.



#### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

##### VITE

contro Peronospora 200-500 g/hl. Effettuare i normali trattamenti sulla base di calendari di lotta comunemente usati in zona. Impiegare il prodotto preferibilmente dopo la fioritura della vite. Contro l'Oidio aggiungere un antioidico specifico (zolfo bagnabile, ecc.).

##### MELO, PERO, COTOGNO

contro Ticchialtura e Cancri rameali: - trattamenti autunnali o di fine inverno 400-1000 g/hl; - trattamenti da ingrossamento delle gemme a mazzetti affioranti 300-500 g/hl; - trattamenti da fine fioritura ad inizio caduta foglie 200 g/hl. Da non usare durante il periodo vegetativo sulle varietà di melo e di pero sensibili ai prodotti rameici.

##### DRUPACEE (PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO), MANDORLO

(limitare i trattamenti al periodo autunno-inverno), contro Bolla, Corineo e Cancri rameali: 800-1000 g/hl.

##### OLIVO

contro Occhio di pavone, Fumaggine e Lebbra 300-500 g/hl.

##### AGRUMI

contro Mal secco, Gommosi, Batteriosi, Antracnosi e Fumaggine 400-500 g/hl.

##### FRAGOLA

contro Maculatura rosso-bruna e zonata (Marssonina e Gnomonia), Vaiolatura rossa (Mycosphaerella) 200-400 g/hl.

##### NOCE ED ALTRI FRUTTIFERI A GUSCIO

contro Cancri rameali in trattamenti autunnali o di fine inverno 400-1000 g/hl. In trattamenti primaverili 200 g/hl.

##### PATATA

contro Peronospora ed altre crittogame parassite (Alternaria, Septoria) 200-400 g/hl.

##### ORTAGGI

(cavoli, carciofo, asparago - limitare i trattamenti subito dopo la raccolta dei turioni -, ortaggi a foglia, cucurbitacee, solanacee (escluso peperone), legumi, ortaggi a radice, ortaggi a bulbo, ecc.):

- contro Peronospora, Alternaria, Septoria, Cladosporiosi del pomodoro 200-400 g/hl.

- contro Cercospora e Septoria del sedano 200-500 g/hl e della carota 200-400 g/hl.

- contro Peronospora ed Antracnosi di melone, anguria, zuccino, cetriolo 200-400 g/hl.

- contro Antracnosi e Ruggine del pisello, fagiolo, fagio lino 200-500 g/hl.

- contro Peronospora dei cavoli e di altre crucifere 200- 500 g/hl.

- contro Peronospora della cipolla 400 g/hl, del carcio fo e del cardo 400-600 g/hl.

##### OLEAGINOSE

contro Peronospora e Antracnosi 200-500 g/hl.

##### TABACCO

contro Peronospora e Antracnosi: 200-500 g/hl.

##### CEREALI

contro Ruggine e Septoria: 200-500 g/hl.

**COLTURE FLOREALI** (rosa, garofano, crisantemo, ecc.)

##### ORNAMENTALI E FORESTALI

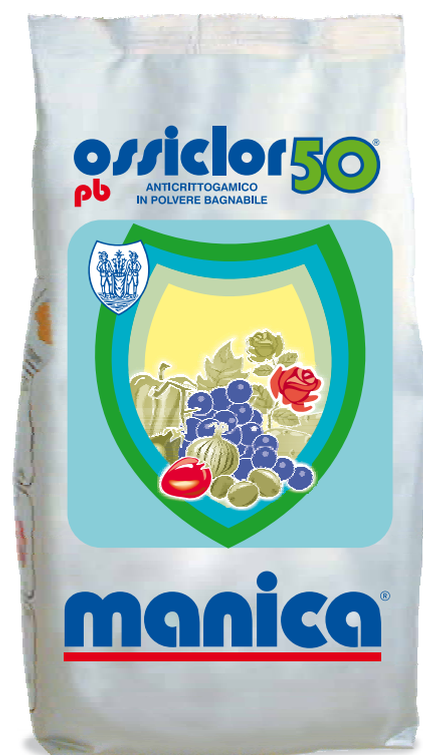
contro Ruggine, Peronospora, Ticchialtura e Septoria: per trattamenti estivi 200-500 g/hl, per trattamenti invernali 800-1000 g/hl.

##### CONCIA DELLE SEMENTI DI CEREALI

(frumento, orzo, segale, avena, grano saraceno, miglio, ecc., esclusi mais, sorgo e riso): contro carie 150 g per 100 Kg di seme.

##### PER LA RAMATURA DEGLI ZOLFI VENTILATI

5-10 Kg in 70-80 Kg di zolfo.



#### COMPOSIZIONE

Rame metallo g. 50 (sotto forma di ossicloruro)  
Coformulanti q.b. a g. 100



#### FORMULAZIONE

Polvere bagnabile



#### CONFEZIONE



#### COLORAZIONE

Blu o non colorato (green)



#### CLASSIFICAZIONE

Xn - nocivo  
N - pericoloso per l'ambiente



#### MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i principali fungicidi e insetticidi, in particolare con gli zolfi bagnabili.



#### TEMPO DI CARENZA

3 gg. fragola, patata, pomodoro, melanzana, cucurbitacee, carota, cipolla  
20 gg. altre colture  
40 gg. pomacee



#### REGISTRAZIONE

N. 10892 del 20.04.2001