

# MACHAIRAS WG

Antiodidico a base di zolfo per la lotta contro gli agenti del Mal Bianco, ad azione complementare nei confronti della Ticchiolatura, Ruggine, degli Eriofidi e dell'Acaro rosso

GRANULI IDRODISPERSIBILI

## Composizione:

g 100 di prodotto contengono:

Zolfo puro .....g 80  
(esente da Selenio)

Coformulanti q.b. a 100

## Indicazioni di pericolo

(H315) Provoca irritazione cutanea;  
(EUH401) Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

## Consigli di Prudenza

(P280) Indossare guanti/indumenti protettivi;  
(P302+P352) In caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone; (P332+P313) In caso di irritazione della pelle, consultare un medico; (P101) In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto

Partita n.:\*



Attenzione



Via G. Matteotti, 16 - 48100 (RA)  
Sede operativa: Tel +39 0545 992455

## Officina di Produzione :

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA) - Tel 0545 992455

Quimetal Industrial S.A. - Maipu - Santiago (Chile) - Tel. +56 2 2381 7000

**Stabilimento di ri-etichettatura:** ARCO Logistica Srl, Via Battistella 44123 Ferrara (Fe)

**Distribuito da:** Agrowin Bioscences Srl, Via Monte Grappa, 7

24121 Bergamo (BG). Tel +39-035-0278613

Registrazione Ministero della Salute n. 14790 del 13/01/2011

**Contenuto netto :** g 25, 50, 100, 200, 250, 500; kg 1, 5, 10, 20, 25

## Prescrizioni supplementari:

Durante la fase di miscelazione e carico del prodotto usare guanti e tuta da lavoro. Non rientrare nelle zone trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

## Informazioni per il medico :

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## Caratteristiche :

Il MACHAIRAS WG è un antiodidico che unisce alla comprovata efficacia dello zolfo nei confronti degli oidii, la innovativa tecnologia in granuli idrodispersibili, che garantisce una migliore e più uniforme solubilizzazione del principio attivo, limitando di conseguenza i pericoli di ustioni alle piante assicurando una maggiore persistenza d'azione.

## Dosi e modalità d'impiego :

**VITE**, contro Oidio (*Oidium tuckerii*)

- trattamenti preventivi (fase di germogliamento)..... 100 g/hl (1 g/l)
- trattamenti curativi (dalla fase di grappolini separati fino alla fase di bottoni fiorali separati e dall'allegagione fino ai grappoli in via di maturazione 150 - 200 g/hl (1,5-2 g/l)

Utilizzare la dose inferiore in caso di temperature troppo elevate.

**MELO E PERO**, contro Oidio (*Oidio farinosum*) e Ticchiolatura (*Venturia inaequalis, pirina*)

- Trattare dall'inizio della primavera all'estate con dosi gradualmente decrescenti .....200 - 300 g/hl (2-3 g/l)

## DRUPACEE :

• Pesco, contro :

Oidio (*Sphaerotheca pannosa*)

- trattare dalla scamicatura dei frutticini, fino alla fase di giovane frutto. Trattamenti successivi vanno effettuati alla comparsa delle prime macchie d'Oidio .....150 - 200 g/hl (1,5-2 g/l)

• Albicocco, contro Oidio (*Oidium crataegi*)

- trattare dalla scamicatura dei frutticini, fino alla fase di giovane frutto. Trattamenti successivi vanno effettuati alla comparsa delle prime macchie d'Oidio .....150 - 200 g/hl (1,5-2 g/l)

• Susino, contro Ruggine (*Tranzschelia pruni-spinosae*)

- trattare una o due volte durante l'estate, ai primi cenni di infezione, eseguendo il trattamento nel pomeriggio, per evitare ustioni ..... 100 g/hl (1 g/l)

## ORTAGGI :

• Cocomero, Cetriolo, Zucchini, Melone - contro Oidio (*Erysiphe cichoriacearum*)

- trattare dalla fase di accrescimento (6-8 foglie) fino al frutto giovane..... 100 g/hl (1 g/l)

• Carciofo, contro Oidio (*Leveillula taurica*)

- trattare preventivamente o alla comparsa dei sintomi dell'infezione..... 100 g/hl (1 g/l)

• Peperone, Melanzana - contro Oidio (*Leveillula taurica*)

- trattare preventivamente o alla comparsa dei sintomi dell'infezione..... 100 g/hl (1 g/l)

• Pomodoro, contro :

Oidio (*Erysiphe polygoni*)

- trattare preventivamente o alla comparsa dei sintomi dell'infezione..... 100 g/hl (1 g/l)

Acaro rugginoso (*Aculops Lycopersici*)

- trattare alla comparsa dei primi acari ..... 150 - 250 g/hl (1,5-2,5 g/l)

• Pisello, contro Oidio (*Erysiphe polygoni*)

- trattare alla comparsa dei sintomi dell'infezione ..... 100 g/hl (1 g/l)

• Scarola, Indivia, Cicoria - contro Oidio (*Erysiphe cichoriacearum*)

- trattare alla comparsa dei primi sintomi dell'infezione..... 100 g/hl (1 g/l)

**PATATA**, contro Oidio (*Erysiphe polygoni*)

- trattare preventivamente o alla comparsa dei sintomi dell'infezione..... 100 g/hl (1 g/l)

**BARBABIETOLA DA ZUCCHERO**, contro Oidio (*Erysiphe polygoni*)

- trattare alla comparsa dei primi sintomi dell'infezione..... 2 - 3 kg/ha

**FRAGOLA**, contro Oidio (*Sphaerotheca macularis*)

- trattamenti in via preventiva o al primo comparire dei sintomi d'infezione ..... 100 - 120 g/hl (1-1,2 g/l)

**NOCCILO**, contro :

Mal Bianco (*Phyllactinia guttata*)

- trattare dalla fine dell'estate per tutto l'autunno... 150 - 200 g/hl (1,5-2 g/l)

Acaro delle gemme (*Phytoptus avellanae*)

- trattare all'inizio della primavera partendo dall'emissione delle prime foglie ..... 150 - 200 g/hl (1,5-2 g/l)

**TABACCO**, contro Oidio (*Erysiphe cichoriacearum*)

- trattare da quando le piante raggiungono circa 1 m di altezza, con trattamenti ripetuti..... 2 - 3 kg/ha

Fare attenzione a non trattare verso il periodo della raccolta, per non alterare le caratteristiche qualitative del fogliame

**FRUMENTO, ORZO E CEREALI MINORI** (segale, avena, triticale, sorgo, miglio, scagliola, panico, grano saraceno) - contro Oidio (*Erysiphe spp.*)

- trattamenti dalla fine accostamento ad inizio levata ..... 3,5 kg/ha

**GIRASOLE**, contro Oidio (*Oidium cichoriacearum*)

- trattare alla comparsa dei primi sintomi dell'infezione..... 200 g/hl (2 g/l)

**SOIA**, contro Oidio (*Erysiphe polygoni*)

- trattare alla comparsa dei primi sintomi dell'infezione..... 200 g/hl (2 g/l)

## ORNAMENTALI, FLOREALI

• Crisantemi, Cinerarie, Begonie, Ortensie, Lillà, Verbena ed altre floreali - contro Oidio (*Oidium spp.*)

- trattare in primavera .....80 - 100 g/hl (0,8-1 g/l)

• Rosa, contro Oidio (*Sphaerotheca pannosa*)

- trattamenti estivi .....100 - 200 g/hl (1-2 g/l)
- trattamenti invernali .....300 g/hl (3 g/l)

## FORESTALI

• Faggio, Castagno, Acero, Betulla, Ontano, Frassino, Salice ed altre forestali - contro Oidio (*Oidium spp.*)

- trattamenti preventivi .....200 - 300 g/hl (2-3 g/l)

• Quercia, contro Oidio (*Microsphaera alphitoides*)

- trattamenti estivi .....100 - 200 g/hl (1-2 g/l)
- trattamenti invernali .....300 g/hl (3 g/l)

**Compatibilità :** non è compatibile (o miscelabile) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), con oli minerali, con Captano, con DDVP, con Diclofluaniide.

**Avvertenza :** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

**Fitotossicità :** Il prodotto può arrecare danno alle seguenti cultivar di :

**Mele :** Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia bianca, Commercio, Golden; delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome beauty, Stayman Red, Winesap  
**Pere :** Buona Luisa d'Avanches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio ; **Vite :** Sangiovese ; **Cucurbitacee :** può essere fitotossico.

Distanziare i trattamenti di MACHAIRAS WG da quelli a base di Captano o di oli minerali di almeno tre settimane.

Effettuare i trattamenti nelle prime ore del mattino o nel tardo pomeriggio.

## Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta

**ATTENZIONE:** da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta; Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato; Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali; Da non applicare con mezzi aerei; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato

# MACHAIRAS WG

Antiodico a base di zolfo per la lotta contro gli agenti del Mal Bianco, ad azione complementare nei confronti della Ticchiolatura, Ruggine, degli Eriofidi e dell'Acaro rosso

GRANULI IDRODISPERSIBILI

## Composizione:

g 100 di prodotto contengono:

Zolfo puro .....g 80  
(esente da Selenio)

Coformulanti q.b. a 100

Partita n.:\*



Attenzione

## Indicazioni di pericolo

(H315) Provoca irritazione cutanea;

(EUH401) Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

## Consigli di Prudenza

(P280) Indossare guanti/indumenti protettivi; (P302+P352) In caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone; (P332+P313) In caso di irritazione della pelle consultare un medico; (P101) In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto



Via G. Matteotti, 16 - 48100 (RA)  
Sede operativa: Tel +39 0545 992455

## Officina di Produzione :

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. – Cotignola (RA) - Tel 0545 992455

Quimetal Industrial S.A. – Maipu – Santiago (Chile) – Tel. +56 2 2381 7000

**Stabilimento di ri-etichettatura:** ARCO Logistica Srl, Via Battistella 44123 Ferrara (Fe)

**Distribuito da:** Agrowin Bioscences Srl, Via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo (BG). Tel +39-035-0278613

Registrazione Ministero della Salute n. 14790 del 13/01/2011

**Contenuto netto :** g 25, 50, 100

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI  
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE