# **MEZENE WG**

## MICROGRANULARE IDROSOSPENSIBILE FUNGICIDA ORGANICO PER TRATTAMENTI LIQUIDI IN FRUTTICOLTURA

## **MEZENE WG** Composizione:

## 100 grammi di prodotto contengono:

- Ziram puro g 76

- Coformulanti q.b. a g 100

## Indicazioni di pericolo

H302 Nocivo se ingerito. H330 Letale se inalato. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## Consigli di prudenza

P260 Non respirare gli aerosol. P280 Indossare guanti/ indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE:



**PERICOLO** 

trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se é agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

## Titolare della registrazione EASTMAN ITALIA S.r.l.

presso Studio Tributario Societario, Via Matteo Bandello 5-20123 Milano – Tel.: 335 8135202 Distribuito da SUMITOMO CHEMICAL ITALIA S.r.l. – Via Caldera, 21 – 20153 Milano

Officina di produzione: TAMINCO bvba, Pantserschipstraat, 207- GENT (Belgio) - Isagro S.p.A. – Aprilia (LT)

Registrazione del Ministero della Salute nº 13143 del 09/09/2006

**Contenuto netto**: kg 1 - 5 - 10 - 20Partita n. .....

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Durante le operazioni di miscelazione/carico del prodotto utilizzare guanti resistenti alle sostanze chimiche e occhiali di protezione. Durante le operazioni di applicazione del prodotto usare copricapo protettivo, guanto resistenti alle sostanze chimiche e tuta da lavoro completa. Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore. Per eventuali operazioni da svolgere prima di 24 ore dal trattamento utilizzare indumenti protettivi adatti ad evitare il contatto con la pelle. Evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade. Attenzione: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali di 30 m.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporeflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza. Terapia: sintomatica.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: dose massima 3 kg/ha

Melo: contro ticchiolatura fino a fine fioritura: 180-250 g/hl; Pero; contro ticchiolatura e maculatura bruna: 180-250 g/hl;

Nespolo: contro ticchiolatura: 180-250 g/hl;

Pesco: contro bolla e corineo per trattamenti autunno-vernini fino a fine fioritura: 200-450 g/hl; **Ciliegio, Susino**: contro corineo per trattamenti autunno-vernini fino a fine fioritura: 200-450 g/hl;

Mandorlo: contro bolla e corineo per trattamenti autunno-vernini: 200-450 g/hl;

Sono ammessi massimo 4 trattamenti per melo, pero e nespolo, massimo 3 trattamenti per le altre colture. Non superare i 2 trattamenti dopo la fioritura.

N.B.: Utilizzare 5-12 hl di acqua per ettaro con pompa a volume normale. Intervello minimo tra i trattamenti 7-14 giorni.

#### COMPATIBILITÀ

MEZENE WG è miscibile con gli antiparassitari ad azione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### **FITOTOSSICITÀ**

Le varietà di pero Spadona d'estate, Spadoncina, Coscia, Gentil bianca, Gentilona, Cannellina, si sono dimostrate sensibili e non devono essere trattate con MEZENE WG. Le varietà di pesco del gruppo Red Haven sono sensibili allo ziram.

Sospendere i trattamenti: 150 giorni prima della raccolta delle mandorle, 60 giorni prima della raccolta di pere e nespole.

### **ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta - Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato - Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali - Non applicare con mezzi aerei - Da non vendersi sfuso - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua - Operare in assenza di vento - Il contenitore non può essere riutilizzato - Il contenitore completamente syuotato non deve essere disperso nell'ambiente