

MERPAN 80 WDG

Fungicida in granuli idrodispersibili per la protezione di melo, pero, cotogno, nashi, pesco, nettarine, albicocco, susino, ciliegio, frutta a guscio

MECCANISMO D'AZIONE: Gruppo M4 (FRAC)

MERPAN 80 WDG

Autorizzazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 8102 del 09.11.1992

Composizione

Captano puro 80 g
coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H351 - Sospettato di provocare il cancro. H400 - Molto tossico per gli organismi acquatici. H412 - Nocivo 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:

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini. P201 - Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso. P302 + P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305 + P351 + P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

ADAMA Italia S.r.l.

Via Zanica, 19 - 24050 Grassobbio (BG)

Tel. 035 328811

Stabilimento di produzione:

ADAMA Makhteshim Ltd. - Beer-Sheva - ISRAELE
S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)
CHEMARK Zrt. - 8182 Peremarton - Ungheria
Kollant S.r.l. - Maniago (PN)

Stabilimento di confezionamento:



ATTENZIONE

BAYER ITALIA S.p.A. - Filago (BG)
KOLLANT S.r.l. - Maniago (PN)
CHEMARK Zrt. - 8182 Peremarton - Ungheria

Distribuito da:

BAYER S.p.A. - Milano

Contenuto: 0,1-1-5-10-20 kg

Partita n. vedi timbro

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare sui suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all' 80 %. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali:

- per pomacee e albicocco di 30 m (di cui 20 m vegetati);
- per pesco e nettarino e frutta a guscio di 30 m (di cui 20 m vegetati) ;
- per ciliegio: 30 m ;
- per susino di 30 m (di cui 20 m vegetati);

Durante le fasi di manipolazione/miscelazione/carico del prodotto indossare guanti, indumenti protettivi e occhiali protettivi. Durante le fasi applicazione del prodotto indossare guanti e tuta protettiva.

Non rientrare nelle zone trattate prima di 48 ore dall'ultimo trattamento. Indossare guanti protettivi al rientro nell'area trattata.

Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: Irritazione per cute e mucose (congiuntiviti, rinofaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritante gastrointestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); Interessamento del SNC con irritabilità o depressione; possibili anemia e nefropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia: sintomatica.

AVVERTENZA: CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

DOSI, MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Melo, Cotogno, Pero, Nashi: 150-160 g/hl (massimo 2 kg/ha) in 800-1500 l/ha di acqua, per la protezione da ticchiolatura (*Venturia* spp.), *Gloeosporium*, maculatura bruna del pero (*Stemphylium vesicarium*)

Non eseguire più di 10 trattamenti all'anno.

Pesco, Nettarine: per la protezione da mal della bolla (*Taphrina deformans*), corineo (*Coryneum beijerinckii*), cancro dei nodi o fusicocco (*Phomopsis amygdali*), moniliosi (*Monilia* spp.). Trattamenti da caduta foglie fino a rottura gemme: 300 g/hl (massimo 4,5 kg/ha). Trattamenti da inizio e in vegetazione: 150 g/hl (massimo 2,25 kg/ha). Si consiglia l'impianto di volumi d'acqua di 800-1200 l/ha. Non eseguire più di 4 trattamenti all'anno

Albicocco e Susino: 150 g/hl (massimo 2,25 kg/ha) in 800-1500 l/ha d'acqua per il controllo di corineo (*Wilsonomyces carpophilus*) e moniliosi (*Monilia* spp.). Non eseguire più di 4 trattamenti all'anno.

Ciliegio: 150 g/hl (massimo 2,25 kg/ha) in 800-1500 l/ha d'acqua in pre e post fioritura, o pre raccolta, per la prevenzione da moniliosi (*Monilia* spp.) e corineo (*Wilsonomyces carpophilus*). Non eseguire più di 2 trattamenti all'anno.

FRUTTA A GUSCIO:

impiegare a 150 g/hl (massimo 2,25 kg/ha) in 800-1500 l/ha d'acqua da caduta foglie a fine fioritura per un numero massimo di 4 interventi l'anno distanziati da almeno 7 giorni per la protezione da:

Mandorlo: fusicocco (*Phomopsis amygdali*), bolla (*Taphrina deformans*), ticchiolatura delle drupacee (*Venturia carpophila*), corineo (*Wilsonomyces carpophilus*), macchie fogliari rosse del mandorlo (*Polystigma ochraceum*)

Pistacchio: septoriosi (*Septoria pistaciae*), cancri rameali (*Botryosphaeria dothidea*), alternaria (*Alternaria* sp.)

Noce: antracnosi (*Gnomonia juglandis*)

Castagno: fersa (*Mycosphaerella maculiformis*)

Nocciolo: alternaria (*Alternaria* sp.), antracnosi (*Colletotrichum* sp.)

COMPATIBILITA'

Il prodotto non è compatibile con prodotti fitosanitari a reazione alcalina (Poltiglia Bordoiese, Polisolfuri ecc...) e prodotti a base di Oli e Zolfi.

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.

FITOTOSSICITA'

Si sconsiglia l'uso del prodotto su alcune cultivar di melo (Stark Delicious, Stayman, Renetta del Canada, Winesap) e di pero (Butirra d'Anjou, Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna). Precauzionalmente è consigliabile trattare a distanza di almeno 3 settimane dai trattamenti con Oli minerali e di almeno 7 giorni dai trattamenti con Zolfi.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI MELO, COTOGNO,PERO, NASHI, PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO, PER FRUTTA A GUSCIO SOSPENDERE I TRATTAMENTI AL TERMINE DELLA FIORITURA

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è

"Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 30.07.2020"

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 e agli animali.

NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE
ISTRUZIONI PER L'USO
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

