

SPORAMIL R FLOW

Fungicida ad azione preventiva e curativa in sospensione concentrata (SC)**Meccanismo d'azione: Gruppo 4 (FRAC)**

SPORAMIL R FLOW - Registrazione Ministero della Sanità n. 10175 del 11/10/1999

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

METALAXIL, puro	g.	3,5 (= 46,6 g/L)
RAME METALLO (da idrossido di rame)	g.	18,5 (=246,6 g/L)
Coformulanti q.b. a	g.	100

IQV ITALIA S.r.l.

Via Carlo Dell'Acqua, 7 - 20027 Rescaldina (MI)

Tel 0331 745784

Distribuito da:

COMERCIAL QUIMICA MASSO' S.A. - Succursale Italia

Viale Marelli, 132- 20099 Sesto San Giovanni (MI)

Tel. 02 0996 6107

Stabilimenti di produzione:

Industrias Químicas del Vallés, S.A.

Mollet del Vallés, Barcelona (Spagna)

Industrias Químicas del Vallés, S.A.

Chestre, Valencia (Spagna)

Partita n.

Contenuto:

100-250-500 mL; 1-5-10-20L**INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Provoca gravi lesioni oculari. H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.****PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la polvere e gli aerosol. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Utilizzare guanti in nitrile, tuta da lavoro e occhiali protettivi.****REAZIONE: 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.****SMALTIMENTO: P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.****INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene METALAXIL. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Usare abiti da lavoro e guanti durante le fasi di miscelazione/caricamento del prodotto. Dotarsi inoltre in questa fase di una mascherina del tipo FP2. Durante l'applicazione del prodotto in campo indossare sempre abiti da lavoro. Durante l'applicazione del prodotto in serra indossare tuta impermeabile e guanti da lavoro. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Durante le attività di ispezione in campo indossare abbigliamento da lavoro. Durante le attività di mantenimento o raccolta indossare sempre abbigliamento da lavoro e guanti. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali per le applicazioni su VITE.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Metalaxil 3,5% e Rame metallo 18,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

METALAXIL - Irritante cutaneo ed oculare con possibile opacità corneale. Nell'animale da esperimento si ha esoftalmo, dispnea, spasmi muscolari.

RAME - Denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

SPORAMIL R FLOW è una miscela fungicida ad azione preventiva e curativa. La presenza di metalaxil, dotato di attività sistemica, permette di proteggere la vegetazione agendo all'interno della pianta e di assicurare protezione anche sulla vegetazione sviluppatasi successivamente al trattamento. La componente rameica invece, presente sotto forma di idrossido, consente una protezione esterna di contatto, garantendo ottimo grado di copertura e resistenza al dilavamento.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

VITE: contro *Peronospora (Plasmopara viticola)* impiegare 3,2 L/ha, effettuando fino a un massimo di 2 trattamenti per stagione a partire dall'epoca di pre-floritura, distanziandoli non meno di 10 e non più di 14 giorni l'uno dall'altro.

POMODORO, MELANZANA (in campo): contro *Peronospora (Phytophthora infestans)*, *Alternaria (Alternaria solani)* impiegare 3,2 L/ha, effettuando fino a un massimo di 4 trattamenti per stagione a partire dalle prime fasi di sviluppo e fino alla pre-maturazione dei frutti. Non distanziare i trattamenti tra loro meno di 10 o più di 14 giorni.

PATATA: contro *Peronospora (Phytophthora infestans)*, *Alternaria (Alternaria solani)* impiegare 3,2 L/ha, effettuando fino a un massimo di 3 trattamenti per stagione a partire dalle prime fasi di sviluppo e fino a tre settimane prima della raccolta. Non distanziare i trattamenti tra loro meno di 10 o più di 14 giorni.

Al fine di ridurre al minimo il potenziale accumulo nel suolo e l'esposizione per gli organismi non bersaglio, tenendo conto al contempo delle condizioni agroclimatiche, non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo medio applicato di 4 kg di rame per ettaro all'anno.

COMPATIBILITÀ

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.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare SPORAMIL R FLOW a prodotti aventi differente meccanismo d'azione.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta della vite, 21 giorni prima della raccolta di pomodoro, melanzana e patata.

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.

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****PERICOLO**

SPORAMIL R FLOW

Fungicida ad azione preventiva e curativa in sospensione concentrata (SC)
Meccanismo d'azione: Gruppo 4 (FRAC)

SPORAMIL R FLOW - Registrazione Ministero della Sanità n. 10175 del 11/10/1999			
COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono:			Partita n.
METALAXIL, puro	g. 3,5 (= 46,6 g/L)		Contenuto: 100 mL
RAME METALLO (da idrossido di rame)	g. 18,5 (=246,6 g/L)		
Coformulanti q.b. a	g.100		
IQV ITALIA S.r.l. Via Carlo Dell'Acqua, 7 - 20027 Rescaldina (MI) Tel 0331 745784 Distribuito da: COMERCIAL QUIMICA MASSO' S.A. - Succursale Italia Viale Marelli, 132- 20099 Sesto San Giovanni (MI) Tel. 02 0996 6107 Stabilimenti di produzione: Industrias Químicas del Vallés, S.A. Mollet del Vallés, Barcelona (Spagna) Industrias Químicas del Vallés, S.A. Cheste, Valencia (Spagna)			
PERICOLO			
INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Provoca gravi lesioni oculari. H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.			
PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la polvere e gli aerosol. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Utilizzare guanti in nitrile, tuta da lavoro e occhiali protettivi.			
REAZIONE: 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.			
SMALTIMENTO: P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.			
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene METALAXIL. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.			

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

SPORAMIL R FLOW

Fungicida ad azione preventiva e curativa in sospensione concentrata (SC)
Meccanismo d'azione: Gruppo 4 (FRAC)

SPORAMIL R FLOW - Registrazione Ministero della Sanità n. 10175 del 11/10/1999			
COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono:			Partita n.
METALAXIL, puro	g. 3,5 (= 46,6 g/L)		Contenuto: 100 mL
RAME METALLO (da idrossido di rame)	g. 18,5 (=246,6 g/L)		
Coformulanti q.b. a	g.100		
IQV ITALIA S.r.l. Via Carlo Dell'Acqua, 7 - 20027 Rescaldina (MI) Tel 0331 745784 Distribuito da: COMERCIAL QUIMICA MASSO' S.A. - Succursale Italia Viale Marelli, 132- 20099 Sesto San Giovanni (MI) Tel. 02 0996 6107 Stabilimenti di produzione: Industrias Químicas del Vallés, S.A. Mollet del Vallés, Barcelona (Spagna) Industrias Químicas del Vallés, S.A. Cheste, Valencia (Spagna)			
PERICOLO			
INDICAZIONI DI PERICOLO: H318 Provoca gravi lesioni oculari. H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la polvere e gli aerosol. P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P280 Utilizzare guanti in nitrile, tuta da lavoro e occhiali protettivi. REAZIONE: 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. SMALTIMENTO: P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH208 Contiene METALAXIL. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.			

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE