

BION® MX

Granuli idrodispersibili.

Fungicida con attivatore delle autodifese per il controllo della Peronospora del tabacco.

Composizione

100 g di prodotto contengono:

metalaxil-m puro g 38,8

acibenzolar-S-methyl puro g 4

coformulanti q.b. a g 100

contiene acibenzolar-S-methyl: può provocare una reazione allergica

contiene: dodecilbenzenosolfonato-di-calcio



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

Nocivo se ingerito. Provoca grave irritazione oculare. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. 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. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Stabilimento di produzione:

Gowan Milling, 12300 E. County 8th Street, Yuma, Arizona (USA)

Registrazione Ministero della Salute

n. 11088 del 13.11.01

Partita n.

Kg 1

Altri stabilimenti di produzione:

. SCHIRM GmbH Division Sideco – Lübeck (Germania)

. SYNGENTA CROP PROTECTION MONTHHEY SA –

Monthey (Svizzera)

. SYNGENTA HELLAS S.A. Enofyta - Ag. Thoma, Enofyta, Viotias (Grecia)

. S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A., Cotignola (RA)

. SYNGENTA CROP PROTECTION AG – Munchwilen

(Svizzera)

. CHEMARK Termelo es Kereskedo Kft., Peremarton-

Gyártelep, Tulipán utca (Ungheria)

Stabilimenti di confezionamento:

. DIACHEM. S.p.A.–unità produttiva S.I.F.A., Caravaggio (BG)

. TORRE S.r.l., Torrenieri (fraz. di Montalcino - SI)

Altre taglie: g 100-250-500, kg 2-3-5

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

metalaxil-m 38,8%

acibenzolar-S-methyl 4%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

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

Terapia sintomatica.

Acibenzolar-S-methyl: -

Consultare un Centro Antiveleni

Bion MX è la miscela di un attivatore delle autodifese della pianta, *acibenzolar-S-methyl*, e di un fungicida con proprietà sistemiche, *metalaxyl-M*.

Acibenzolar-S-methyl non presenta attività fungicida diretta sul patogeno, attiva i meccanismi naturali di difesa delle piante e ne aumenta la resistenza a numerose malattie; su tabacco incrementa la resistenza della pianta a *Peronospora tabacina*. Il prodotto viene assorbito velocemente e traslocato sia in senso ascendente che discendente all'interno della pianta. Per il suo particolare meccanismo d'azione, acibenzolar-S-methyl deve essere distribuito prima dell'instaurarsi dell'infezione.

Metalaxyl-M è un fungicida sistemico che viene rapidamente assorbito dalle parti verdi della pianta, traslocato in senso ascendente e distribuito nella vegetazione nuova. E' dotato di una spiccata efficacia contro i funghi patogeni appartenenti alle Peronosporaceae.

Bion MX, grazie alle due componenti ad elevata azione sistemica ed alle loro modalità d'azione completamente differenti, consente una protezione ottimale contro la *Peronospora del tabacco*.

Modalità di impiego e dosi

Coltura	Patogeno	dose in grammi per ettolitro	dose in grammi per ettaro	Modalità / epoca di applicazione
Tabacco	<i>Peronospora Peronospora tabacina</i>	25-30	250-300	Trattamenti preventivi ad intervalli di 7-10 giorni iniziando dopo la crisi di trapianto o quando si instaurano le condizioni favorevoli per l'infezione.

- Utilizzare le dosi più alte e/o gli intervalli più brevi nelle situazioni di alta pressione della malattia.
- Effettuare al massimo 4 applicazioni.
- In caso di impiego di volumi di acqua inferiori ai 10 hl, fare riferimento alla dose per ettaro.
- Alle modalità raccomandate contro la *Peronospora Bion MX* manifesta anche una protezione parziale nei confronti di malattie causate da virus.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con gli antiparassitari di più comune impiego.

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. Attenzione: il formulato contiene sostanza attiva molto tossica per gli uccelli.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un 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.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Da non applicare con mezzi aerei

DA NON VENDERSI SFUSO

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua

Non operare contro vento

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Il contenitore non può essere riutilizzato

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.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

Etichetta autorizzata con D.D. del 27 marzo 2014 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 13 agosto 2016

syngenta.