

PROLECTUS™ 50 WG

(GRANULI IDRODISPERSIBILI)

FUNGICIDA PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA DI VITE, FRAGOLA E COLTURE ORTICOLE COLTIVATE IN SERRA E PER IL CONTROLLO DELLA MONILIA DI PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, CILIEGIO E SUSINO

Meccanismo d'azione: FRAC G17

PROLECTUS 50 WG Registrazione del Ministero della Salute n. 15549 del 23/05/2016

COMPOSIZIONE:

Fenpyrazamine g 50

Coformulanti q. b. a g 100

Partita n.

™ Trade mark Sumitomo Chemical Company

Stabilimenti di produzione:

ISAGRO SpA - Via Nettunense Km 23,400 - Aprilia (LT)

SBM-Formulation - CS 621 av. Jean Foucault - F-34533 Beziers (Francia)

INDALVA S.L.

Ctra de la Matanza Km 0,5 - E-03300 Orihuela (Alicante) Spagna

Kwizda Agro GmbH

Laaer Strasse/ Kwizda Allee, 1 - 2100 Leobendorf (Austria)

Schirm GmbH - Mecklenburger Strasse 229 - 23568 Lubecca (Germania)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

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. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di:

- 5 metri dalle acque superficiali, per la vite da vino e da tavola, ciliegio e susino;

- 10 metri dalle acque superficiali per pesco, nettarine, albicocco,

Attenzione: Conservare in ambiente fresco, asciutto e ben ventilato.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

Fungicida per il controllo della Botrite della vite della fragola e delle colture orticole (pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, cetriolino e zucchini) coltivate in serra, e per il controllo della Monilia del pesco, delle nettarine, dell'albicocco, del ciliegio e del susino. Il prodotto non è sistemico sebbene presenti attività traslaminare.

DOSE E MODALITÀ D'IMPIEGO

POMODORO, PEPERONE, MELANZANA, CETRIOLO, ZUCCHINO (in serra): contro Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) intervenire alle dosi riportate in tabella iniziando i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. Rispettare le condizioni d'uso riportate in tabella, adottando un intervallo fra i trattamenti di 10 -12 giorni, in funzione della pressione della malattia.

VITE DA TAVOLA E DA VINO: contro Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) si consiglia un trattamento in pre-chiusura del grappolo o uno all'invasatura o in pre-raccolta alla dose riportata in tabella. Per evitare l'insorgenza di popolazioni del fungo resistenti eseguire un solo trattamento per anno con questo o altri prodotti con stesso meccanismo d'azione, alternando annualmente con prodotti a diverso meccanismo d'azione.

FRAGOLA (in campo e in serra): contro Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) intervenire alle dosi riportate in tabella, iniziando i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia. Si raccomanda di limitare il numero di trattamenti con questo, o altri prodotti con lo stesso meccanismo d'azione, al massimo ad un terzo delle applicazioni complessivamente previste contro *Botrytis*, in ogni caso non eseguire più di 3 trattamenti per anno con questo o altri prodotti con stesso meccanismo d'azione e rispettare un intervallo minimo fra i trattamenti di 7 giorni.

PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, CILIEGIO E SUSINO: Contro Moniliosi (*Monilia spp.*) intervenire alle dosi riportate in tabella iniziando i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. Rispettare le condizioni d'uso riportate in tabella Per evitare fenomeni di resistenza alternare con altri prodotti a diverso meccanismo d'azione.

Per evitare l'insorgenza di popolazioni del fungo resistenti è necessario rispettare il numero massimo di interventi per anno indicato in tabella utilizzando questo o altri prodotti con lo stesso meccanismo d'azione e alternare con prodotti a meccanismo d'azione diverso.

Bagnare accuratamente ed uniformemente la vegetazione da proteggere. Le dosi d'impiego (g/hL) indicate in tabella si riferiscono a trattamenti con volumi d'acqua di 10 hL/ha; con volumi di acqua inferiori o superiori a 10 hL/ha fare riferimento alle dosi ad ettaro. Su fragola la dose d'impiego si riferisce a trattamenti con volume d'acqua di 7,5 hL/ha.

Non applicare il prodotto consecutivamente e alternarlo con altri a diverso meccanismo d'azione

Adottare le dosi più alte e l'intervallo più breve con elevata pressione della malattia.

Preparazione della miscela: Riempire a metà con acqua il serbatoio dell'irroratrice e mettere in funzione l'agitatore, quindi introdurre il quantitativo di prodotto previsto e completare il riempimento con acqua. Durante la distribuzione mantenere la massa in agitazione.

Il prodotto va utilizzato da solo

COLTURA	MALATTIA	DOSE g/hl	DOSE kg/ha	Numero massimo di trattamenti per anno	Intervallo minimo tra i trattamenti
Orticole in serra: Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cetriolo, Zucchini	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	80-120	0,8-1,2	3	10-12 giorni
Vite da vino e da tavola		100	1	1	---
Fragola		80-120	0,8-1,2	1-3 (*)	7 giorni
Pesco, Nettarine, Albicocco, Ciliegio, Susino	Moniliosi di rami e fiori; Moniliosi del frutto; (<i>Monilia spp.</i>)	80-120	0,8-1,2	3	7 giorni

(*) nel caso in cui siano previsti complessivamente 3 trattamenti fitosanitari contro *Botrytis cinerea* eseguire 1 solo trattamento con questo prodotto ed i restanti 2 trattamenti con prodotti dotati di diverso meccanismo d'azione.

Sospendere i trattamenti: 3 giorni prima della raccolta su pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, zucchini, fragola, pesco, nettarine, albicocco, ciliegio, susino; 14 giorni su vite da vino e 7 giorni su uva da tavola.

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 I MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

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

SUMITOMO CHEMICAL AGRO

EUROPE S.A. S

Parc d'Affaires de Crécy

10A Rue de la Voie Lactée

69370 Saint-Didier-Au-Mont-D'Or (Francia)

Tel. +33 478643260

Distribuito da:

SUMITOMO CHEMICAL ITALIA Srl

Via Caldera, 21 - Milano - Tel. 02 45280.1

Contenuto:

0,250-0,5-1-1,2-2,4-3-5 KG



ATTENZIONE

PROLECTUS™ 50 WG (PFnPE)

(GRANULI IDRODISPERSIBILI)

FUNGICIDA PER LA LOTTA CONTRO LA MUFFA GRIGIA DI VITE, FRAGOLA E COLTURE ORTICOLE COLTIVATE IN SERRA E PER IL CONTROLLO DELLA MONILIA DI PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, CILIEGIO E SUSINO

Meccanismo d'azione: FRAC G17

PROLECTUS 50 WG Registrazione del Ministero della Salute n. 15549 del 23/05/2016
Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 02/11/2021

COMPOSIZIONE:

Fenpyrazamine g 50

Coformulanti q. b. a g 100

Partita n.

™ Trade mark Sumitomo Chemical Company

Stabilimenti di produzione:

ISAGRO SpA - Via Nettunense Km 23,400 - Aprilia (LT)

SBM-Formulation

CS 621 av. Jean Foucault - F-34533 Beziers (Francia)

INDALVA S.L.

Ctra de la Matanza Km 0,5 - E-03300 Orihuela (Alicante) Spagna

Kwizda Agro GmbH

Laaer Strasse/ Kwizda Allee, 1 - 2100 Leobendorf (Austria)

Schirm GmbH - Mecklenburger Strasse 229 - 23568 Lubecca (Germania)



ATTENZIONE

SUMITOMO CHEMICAL AGRO
EUROPE S.A. S

Parc d'Affaires de Crécy
10A Rue de la Voie Lactée
69370 Saint-Didier-Au-Mont-D'Or (Francia)
Tel. +33 478643260

Distribuito da:
SUMITOMO CHEMICAL ITALIA Srl
Via Caldera, 21 - Milano - Tel. 02 45280.1

Contenuto:
0,250-0,5 KG

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

P501 Smettere il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

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. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di:

- 5 metri dalle acque superficiali, per la vite da vino e da tavola, ciliegio e susino;

- 10 metri dalle acque superficiali per pesco, nettarine, albicocco,

Attenzione: Conservare in ambiente fresco, asciutto e ben ventilato.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

Fungicida per il controllo della Botrite della vite della fragola e delle colture orticole (pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, cetriolino e zucchini) coltivate in serra, e per il controllo della Monilia del pesco, delle nettarine, dell'albicocco, del ciliegio e del susino. Il prodotto non è sistemico sebbene presenti attività traslaminare.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

VITE DA TAVOLA E DA VINO: contro Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) si consiglia un trattamento in pre-chiusura del grappolo o uno all'inviatura o in pre-raccolta alla dose riportata in tabella. Per evitare l'insorgenza di popolazioni del fungo resistenti eseguire un solo trattamento per anno con questo o altri prodotti con stesso meccanismo d'azione, alternando annualmente con prodotti a diverso meccanismo d'azione.

FRAGOLA (in campo e in serra): contro Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) intervenire alle dosi riportate in tabella, iniziando i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia. Si raccomanda di limitare il numero di trattamenti con questo, o altri prodotti con lo stesso meccanismo d'azione, al massimo ad un terzo delle applicazioni complessivamente previste contro *Botrytis*, in ogni caso non eseguire più di 3 trattamenti per anno con questo o altri prodotti con stesso meccanismo d'azione e rispettare un intervallo minimo fra i trattamenti di 7 giorni.

PESCO, NETTARINE, ALBICOCCO, CILIEGIO E SUSINO: Contro Moniliosi (*Monilia spp.*) intervenire alle dosi riportate in tabella iniziando i trattamenti all'instaurarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. Rispettare le condizioni d'uso riportate in tabella Per evitare fenomeni di resistenza alternare con altri prodotti a diverso meccanismo d'azione.

Per evitare l'insorgenza di popolazioni del fungo resistenti è necessario rispettare il numero massimo di interventi per anno indicato in tabella utilizzando questo o altri prodotti con lo stesso meccanismo d'azione e alternare con prodotti a meccanismo d'azione diverso.

Bagnare accuratamente ed uniformemente la vegetazione da proteggere. Le dosi d'impiego (g/hL) indicate in tabella si riferiscono a trattamenti con volumi d'acqua di 10 hL/ha; con volumi di acqua inferiori o superiori a 10 hL/ha fare riferimento alle dosi ad ettaro. Su fragola la dose d'impiego si riferisce a trattamenti con volume d'acqua di 7,5 hL/ha.

Non applicare il prodotto consecutivamente e alternarlo con altri a diverso meccanismo d'azione

Adottare le dosi più alte e l'intervallo più breve con elevata pressione della malattia.

Preparazione della miscela: Riempire a metà con acqua il serbatoio dell'irroratrice e mettere in funzione l'agitatore, quindi introdurre il quantitativo di prodotto previsto e completare il riempimento con acqua. Durante la distribuzione mantenere la massa in agitazione.

Il prodotto va utilizzato da solo

COLTURA	MALATTIA	DOSE g/hl	DOSE kg/ha	Numero massimo di trattamenti per anno	Intervallo minimo tra i trattamenti
Vite da vino e da tavola	Muffa grigia	100	1	1	---
Fragola	(<i>Botrytis cinerea</i>)	80-120	0,8-1,2	1-3 (*)	7 giorni
Pesco, Nettarine, Albicocco, Ciliegio, Susino	Moniliosi di rami e fiori; Moniliosi del frutto: (<i>Monilia spp.</i>)	80-120	0,8-1,2	3	7 giorni

(*) nel caso in cui siano previsti complessivamente 3 trattamenti fitosanitari contro *Botrytis cinerea* eseguire 1 solo trattamento con questo prodotto ed i restanti 2 trattamenti con prodotti dotati di diverso meccanismo d'azione.

Sospendere i trattamenti: 3 giorni prima della raccolta su fragola, pesco, nettarine, albicocco, ciliegio, susino; 14 giorni su vite da vino e 7 giorni su uva da tavola.

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 I MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

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