

RIZOLEX® GOLD

(POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA A LUNGA PERSISTENZA PER IL CONTROLLO DELLA RIZOCTONIOSI

Meccanismo d'azione: FRAC F14

RIZOLEX GOLD Registrazione Ministero della Sanità n° 7961 del 22.03.1991

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tolclofos-Metile puro

g. 50

Coformulanti q.b. a

g. 100

Contiene Tolclofos metile: può provocare una reazione allergica

Contenuto:

0,500-1-5-10-25 Kg

Partita n.

Officine di produzione:

S.T.I. Solfotecnica Italiana Spa - Via Torricelli, 2 - Cotignola (RA)

TORRE Srl - fraz. Torrenieri - Montalcino (SI)

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

BAYER CROPS SCIENCE Srl - Via delle Industrie, 9 - Filago (BG)

SBM-Formulation - Avenue Jean Foucault - 34535 Béziers (Francia)

IQV S.A. - Pol. ind. Castilla, Vial 1, 46380 Cheste (Valencia) Spagna

Schirm GmbH - Mecklenburger Str. 229 - 23568 Lubecca (Germania)

Schirm GmbH - Geschwister-Scholl-Straße 127 - 39218 Schönebeck, Elbe (Germania)

Schirm GmbH - Halchtersche Straße 33 - 38304 Wolfenbüttel (Germania)

 **SUMITOMO CHEMICAL**

Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

10A Rue de la Voie Lactée

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

Tel. +33 478643260

Distribuito da:

SUMITOMO CHEMICAL ITALIA S.r.l.

Via Caldera 21, 20153 Milano - Tel. 02 45280.1



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/il viso.

REAZIONE: P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

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

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: 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 sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

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

- 10 metri da corpi idrici superficiali per bulbi e rizomi;

- 16 metri da corpi idrici superficiali per prati e tappeti erbosi.

Se il prodotto è applicato in ambienti chiusi, ventilare i locali dopo l'applicazione.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

RIZOLEX® GOLD è un fungicida organico in grado di controllare gli attacchi di rizoctoniosi (*Rhizoctonia spp*) della PATATA, delle COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI e di PRATI E TAPPETI ERBOSI.

SETTORI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

PATATA (concia dei tuberi) contro *Rhizoctonia solani*:

Effettuare la concia umida dei tuberi alla dose di 50 g di prodotto diluiti in 16,5-20 L di acqua per 100 Kg di tuberi, intervenendo prima della semina. È consentito un solo trattamento all'anno.

FLOREALI contro *Rhizoctonia spp.*:

Su floreali che si propagano per via vegetativa (talea, rizoma, bulbo o tubero) intervenire in pre-trapianto lungo il solco di semina/trapianto provvedendo poi all'incorporamento del prodotto al terreno. La dose di impiego è di 32 Kg di prodotto per ettaro, distribuiti con 300-600 L di acqua/ha mediante attrezzature montate su trattore o con pompa a spalla. È consentito un solo trattamento per ciclo colturale.

ORNAMENTALI (in serra) contro *Rhizoctonia spp.*:

Intervenire al trapianto effettuando un trattamento al terreno mediante sistemi di fertirrigazione o con irrorazioni con annaffiatoio o pompa a spalla alla dose di 32 Kg di prodotto per ettaro, avendo cura di distribuire il prodotto con volumi d'acqua elevati compresi tra 10 e 100 hL/ha. È consentito un solo trattamento per ciclo colturale.

PRATI E TAPPETI ERBOSI (campi da golf, impianti sportivi in genere) contro *Rhizoctonia spp.*

Effettuare un trattamento al terreno alla dose di 32 kg di prodotto per ettaro diluiti con 200-400 L di acqua/ha. È consentito un solo trattamento all'anno.

AVVERTENZA: I tuberi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione dei tuberi concianti non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con i fitofarmaci a reazione alcalina. Non è comunque raccomandata la miscelazione di RIZOLEX® GOLD con altri prodotti fitosanitari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Sulle cultivar poco diffuse o di recente acclimatizzazione si consiglia di effettuare preventive prove parcellari. Non trattare colture sofferenti per gelo, siccità od altre cause abiotiche.

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

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

© Marchio registrato Sumitomo Chemical Company - Osaka (Giappone)

RIZOLEX® GOLD

(POLVERE BAGNABILE IN SACCHETTI IDROSOLUBILI)
FUNGICIDA A LUNGA PERSISTENZA PER IL CONTROLLO DELLA RIZOCTONIOSI

Meccanismo d'azione: FRAC F14

RIZOLEX GOLD Registrazione Ministero della Sanità n° 7961 del 22.03.1991

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tolclofos-Metile puro g. 50
Coformulanti q.b. a g. 100

Contiene Tolclofos metile: può provocare una reazione allergica

Contenuto:

Kg 1 (4 s.i. x g 250) - Kg 1 (2 s.i. x g 500)

Kg 1 (1 s.i. x Kg 1)

Partita n.

Distribuito da:

SUMITOMO CHEMICAL ITALIA S.r.l.

Via Caldera 21, 20153 Milano – Tel. 02 45280.1



Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

10A Rue de la Voie Lactée

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

Tel. +33 478643260

Officine di produzione:

S.T.I. Solfotecnica Italiana Spa - Via Torricelli, 2 - Cotignola (RA)

TORRE Srl – fraz. Torrenieri – Montalcino (SI)

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

BAYER CROPSCIENCE Srl - Via delle Industrie, 9 - Filago (BG)

SBM-Formulation - Avenue Jean Foucault - 34535 Béziers (Francia)

IQV S.A. - Pol. ind. Castilla, Vial 1, 46380 Cheste (Valencia) Spagna

Schirm GmbH - Mecklenburger Str. 229 - 23568 Lubecca (Germania)

Schirm GmbH

Geschwister-Scholl-Straße 127 - 39218 Schönebeck, Elbe (Germania)

Schirm GmbH - Halchtersche Straße 33 - 38304 Wolfenbüttel (Germania)



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare la polvere. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280

Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/il viso.

REAZIONE: P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

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

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: 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 sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

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

- 10 metri da corpi idrici superficiali per bulbi e rizomi;

- 16 metri da corpi idrici superficiali per prati e tappeti erbosi.

Se il prodotto è applicato in ambienti chiusi, ventilare i locali dopo l'applicazione.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

RIZOLEX® GOLD è un fungicida organico in grado di controllare gli attacchi di rizoctoniosi (*Rhizoctonia spp*) della PATATA, delle COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI e di PRATI E TAPPETI ERBOSI.

SETTORI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

PATATA (concia dei tuberi) contro *Rhizoctonia solani*:

Effettuare la concia umida dei tuberi alla dose di 50 g di prodotto diluiti in 16,5-20 L di acqua per 100 Kg di tuberi, intervenendo prima della semina. È consentito un solo trattamento all'anno.

FLOREALI contro *Rhizoctonia spp.*:

Su floreali che si propagano per via vegetativa (talea, rizoma, bulbo o tubero) intervenire in pre-trapianto lungo il solco di semina/trapianto provvedendo poi all'incorporamento del prodotto al terreno. La dose di impiego è di 32 Kg di prodotto per ettaro, distribuiti con 300-600 L di acqua/ha mediante attrezzature montate su trattore o con pompa a spalla. È consentito un solo trattamento per ciclo colturale.

ORNAMENTALI (in serra) contro *Rhizoctonia spp.*:

Intervenire al trapianto effettuando un trattamento al terreno mediante sistemi di fertirrigazione o con irrorazioni con annaffiatoio o pompa a spalla alla dose di 32 Kg di prodotto per ettaro, avendo cura di distribuire il prodotto con volumi d'acqua elevati compresi tra 10 e 100 hL/ha. È consentito un solo trattamento per ciclo colturale.

PRATI E TAPPETI ERBOSI (campi da golf, impianti sportivi in genere) contro *Rhizoctonia spp.*

Effettuare un trattamento al terreno alla dose di 32 kg di prodotto per ettaro diluiti con 200-400 L di acqua/ha. È consentito un solo trattamento all'anno.

AVVERTENZA: I tuberi trattati e residui dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione dei tuberi conciatati non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con i fitofarmaci a reazione alcalina. Non è comunque raccomandata la miscelazione di RIZOLEX® GOLD con altri prodotti fitosanitari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA D'USO: nel caso di miscele con altri prodotti fitosanitari si consiglia di procedere prima all'introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi aggiungere gli altri prodotti. Non conservare i sacchetti idrosolubili in luoghi umidi. Non toccare i sacchetti solubili con mani bagnate. Se non si utilizzano tutti i sacchetti della confezione chiudere bene la scatola.

FITOTOSSICITÀ

Sulle colture poco diffuse o di recente acclimatazione si consiglia di effettuare preventive prove parcellari. Non trattare colture sofferenti per gelo, siccità od altre cause abiotiche.

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

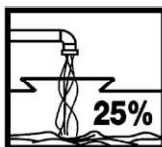
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

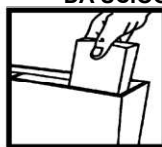
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

DA SCIOLIERE IN ACQUA SENZA ROMPERE



1) Riempire l'atomizzatore col 25% di acqua



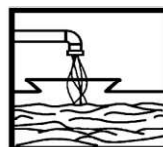
2) Prelevare il numero di sacchetti idrosolubili chiusi previsti



3) Introdurre i sacchetti nell'atomizzatore e mettere in funzione l'agitatore



4) Attendere qualche minuto lo scioglimento dei sacchetti ed...



5) ...aggiungere la restante parte d'acqua, necessaria alla corretta bagnatura della vegetazione.

RIZOLEX[®] GOLD

(POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA A LUNGA PERSISTENZA PER IL CONTROLLO DELLA RIZOCTONIOSI

Meccanismo d'azione: FRAC F14

RIZOLEX GOLD Registrazione Ministero della Sanità n° 7961 del 22.03.1991

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

- Tolclofos metile puro g 50
- Coformulanti q.b. a g 100

Contiene Tolclofos metile: può provocare una reazione allergica



ATTENZIONE

Partita n.

Contenuto del sacchetto:

250-500 g 1 Kg

 **SUMITOMO CHEMICAL**

Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

10A Rue de la Voie Lactée

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

Tel. +33 478643260

Distribuito da:

SUMITOMO CHEMICAL ITALIA S.r.l.

Via Caldera 21, 20153 Milano – Tel. 02 45280.1

Officine di produzione:

S.T.I. Solfotecnica Italiana Spa - Via Torricelli, 2 - Cotignola (RA)

TORRE Srl – fraz. Torrenieri – Montalcino (SI)

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

BAYER CROPSCIENCE Srl - Via delle Industrie, 9 - Filago (BG)

SBM-Formulation

Avenue Jean Foucault - 34535 Béziers (Francia)

IQV S.A.

Pol. ind. Castilla, Vial 1, 46380 Cheste (Valencia) Spagna

Schirm GmbH

Mecklenburger Str. 229 - 23568 Lubecca (Germania)

Schirm GmbH

Geschwister-Scholl-Straße 127 - 39218 Schönebeck, Elbe (Germania)

Schirm GmbH

Halchtersche Straße 33 - 38304 Wolfenbüttel (Germania)

AVVERTENZA:

**LEGGERE L'ETICHETTA RIPORTATA SULLA CONFEZIONE
DA NON VENDERE, NÉ CONSERVARE FUORI DELLA
CONFEZIONE**

DA SCIogliere IN ACQUA SENZA ROMPERE L'INVOLUCRO

® Marchio registrato Sumitomo Chemical Company - Osaka (Giappone)