

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI

TRIVENTILATO 95% S

(fungicida in polvere secca)

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO 95% S

Registrazione Ministero della Salute n. 13292 del 24/05/2006

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Zolfo puro g. 95

Coformulanti q.b.a g. 100

Contenuto: kg 5-10-25

Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l.

V Strada n. 15 - Zona Industriale • 95121 Catania

Tel. 095 592016 - zanuccolizolfi@tiscali.it

Stabilimento di produzione:

Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l. - V Strada n. 15 - Zona Industriale - 95121 Catania

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P280: Indossare guanti e indumenti protettivi

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Durante le operazioni di carico e miscelazione del prodotto e di applicazione manuale è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro, guanti protettivi e protezioni respiratorie. Durante le operazioni di mantenimento successive al trattamento è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro e guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle, lavare abbondantemente con acqua e sapone. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare:

- una fascia di sicurezza non trattata di 5m dai corpi idrici superficiali per l'uso su vite e ortaggi a frutto;
- una fascia di sicurezza non trattata di 20m oppure una fascia vegetata non trattata di 10m dai corpi idrici superficiali per l'uso su pomacee e drupacee.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20m dalla zona non coltivata.

Per applicazioni su vite, pomacee e drupacee: Pericoloso per le api. Non applicare al momento della fioritura. Non applicare se sono presenti piante spontanee in fioritura; in alternativa, sfalcare o eliminare le piante spontanee in fioritura prima dell'applicazione.

INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

In caso di intossicazione chiamare il medico o un CENTRO ANTIVELENI per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Fungicida in polvere secca per il controllo dell'Oidio della vite, dei fruttiferi e delle colture orticole. Il prodotto controlla anche gli acari eriofidi della vite (erinosi e acariosi), eriofide del nocciolo, eriofide rugginoso del pomodoro, ticchiolatura delle pomacee, ruggine delle drupacee. Grazie alla finezza delle particelle il prodotto assicura una completa ed uniforme copertura della vegetazione ed una elevata efficacia.

CAMPO D'IMPIEGO: Vite da tavola e da vino, Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio e susino), Pomacee (melo, pero, cotogno, nespolo), Mandorlo, Nocciolo, Ortaggi (Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cucurbitacee a buccia edule e non edule), in pieno campo e cultura protetta.

DOSI D'IMPIEGO

Vite: 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53 (grappoli visibili) e le successive da BBCH 71 (allegagione).

Pomacee (melo, pero, cotogno): 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53-59 (comparsa dei mazzetti fiorali-prefioritura), le successive da BBCH 71 (allegagione)

Drupacee (pesco, nettarina, albicocco, ciliegio, susino, mandorlo): 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° a BBCH 69 (caduta petali), le successive da BBCH 71 (allegagione).

Nocciolo: 25 kg/ha, effettuare al massimo 4 applicazioni per anno contro Eriofide e 6 applicazioni anno contro Oidio, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° e la 2° applicazione a BBCH 13-14 (3-4 foglie distese) e le successive dalla apertura delle gemme; contro oidio da BBCH 71-75 (allegagione/ingrossamento nocula).

Ortaggi a frutto (solanacee e cucurbitacee): 25 kg/ha contro oidio e eriofide rugginoso del pomodoro, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (3° infiorescenza visibile).

MODALITÀ ED EPOCHE D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega con impolveratori meccanici ad erogazione variabile. Durante l'applicazione assicurarsi che la nube investa la vegetazione ricoprendola uniformemente. Iniziare i trattamenti al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia, ripetendoli ad intervalli di 5-7 giorni, proseguendoli secondo i normali calendari di lotta della zona. Eseguire i trattamenti durante le ore più fresche della giornata. Effettuare massimo 8 trattamenti per anno.

GESTIONE DELLA RESISTENZA: Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare ZOLFO

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO 95% S ad altri fungicidi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto, pur essendo compatibile con la generalità dei prodotti in polvere secca, si impiega da solo. Deve essere distribuito a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli oli minerali e del captano.

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.

FITOTOSSICITÀ

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

MEL: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap.

PERE: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

VITE: Sangiovese.

Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE.

Avvertenza: Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta

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

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI

TRIVENTILATO 98,5% S

(fungicida in polvere secca)

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI VENTILATO 98.5% S
Registrazione Ministero della Salute n. 13291 del 24/05/2006

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:	
Zolfo puro	g. 98,5
Coformulanti q.b.a	g. 100

Contenuto: kg 5-10-25

Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l.
V Strada n. 15 - Zona Industriale • 95121 Catania
Tel. 095 592016 - zanuccolizolfi@tiscali.it

Stabilimento di produzione:
Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l. - V Strada n. 15 - Zona Industriale - 95121 Catania
Contenuto: kg 5-10-25

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P280: Indossare guanti e indumenti protettivi

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Durante le operazioni di carico e miscelazione del prodotto e di applicazione manuale è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro, guanti protettivi e protezioni respiratorie. Durante le operazioni di mantenimento successive al trattamento è raccomandato l'uso di indumenti da lavoro e guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle, lavare abbondantemente con acqua e sapone. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare:

- una fascia di sicurezza non trattata di 5m dai corpi idrici superficiali per l'uso su vite e ortaggi a frutto;
- una fascia di sicurezza non trattata di 20m oppure una fascia vegetata non trattata di 10m dai corpi idrici superficiali per l'uso su pomacee e drupacee.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20m dalla zona non coltivata.

Per applicazioni su vite, pomacee e drupacee: Pericoloso per le api. Non applicare al momento della fioritura. Non applicare se sono presenti piante spontanee in fioritura; in alternativa, sfalcare o eliminare le piante spontanee in fioritura prima dell'applicazione.

INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

In caso di intossicazione chiamare il medico o un CENTRO ANTIVELENI per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Fungicida in polvere secca per il controllo dell'Oidio della vite, dei fruttiferi e delle colture orticole. Il prodotto controlla anche gli acari eriofidi della vite (erinosi e acariosi), eriofide del nocciolo, eriofide rugginoso del pomodoro, ticchiolatura delle pomacee, ruggine delle drupacee.

Grazie alla finezza delle particelle il prodotto assicura una completa ed uniforme copertura della vegetazione ed una elevata efficacia.

CAMPO D'IMPIEGO: Vite da tavola e da vino, Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino), Pomacee (melo, pero, cotogno, nespolo), Mandorlo, Nocciolo, Ortaggi (Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cucurbitacee a buccia edule e non edule), in pieno campo e cultura protetta.

DOSI D'IMPIEGO

Vite: 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53 (grappoli visibili) e le successive da BBCH 71 (allegagione).

Pomacee (melo, pero, cotogno): 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° e la 3° da BBCH 53-59 (comparsa dei mazzetti fiorali-prefioritura), le successive da BBCH 71 (allegagione)

Drupacee (pesco, nettarina, albicocco, ciliegio, susino, mandorlo): 25 kg/ha, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5 giorni: la 1° applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), la 2° a BBCH 69 (caduta petali), le successive da BBCH 71 (allegagione).

Nocciolo: 25 kg/ha, effettuare al massimo 4 applicazioni per anno contro Eriofide e 6 applicazioni anno contro Oidio, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la 1° e la 2° applicazione a BBCH 13-14 (3-4 foglie distese) e le successive dalla apertura delle gemme; contro oidio da BBCH 71-75 (allegagione/ingrossamento nocula).

Ortaggi a frutto (solanacee e cucurbitacee): 25 kg/ha contro oidio e eriofide rugginoso del pomodoro, effettuare al massimo 8 applicazioni per anno, con un intervallo minimo di 5-7 giorni: la prima applicazione a BBCH 15 (5 foglie distese), le successive da BBCH 53 (3° infiorescenza visibile).

MODALITÀ ED EPOCHE D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega con impolveratori meccanici ad erogazione variabile. Durante l'applicazione assicurarsi che la nube investa la vegetazione ricoprendola uniformemente. Iniziare i trattamenti al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia, ripetendoli ad intervalli di 5-7 giorni, proseguendoli secondo i normali calendari di lotta della zona. Eseguire i trattamenti durante le ore più fresche della giornata. Effettuare massimo 8 trattamenti per anno.

GESTIONE DELLA RESISTENZA Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare ZOLFO

A.&A. F.LLI ZANUCCOLI VENTILATO 98.5% S ad altri fungicidi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto, pur essendo compatibile con la generalità dei prodotti in polvere secca, si impiega da solo. Deve essere distribuito a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli oli minerali e del captano.

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.

FITOTOSSICITÀ

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap.

PERE: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

VITE: Sangiovese.

Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE.

Avvertenza: Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta

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

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI

TRIVENTILATO RAMATO 3

(polvere secca anticrittogamico)

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO RAMATO 3
Registrazione Ministero della Salute n. 13697 del 15/01/2007



ATTENZIONE

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:	
Zolfo puro esente da Selenio	g. 97
Rame metallo (ossicloruro)	g. 0,5
Coformulanti q.b.a	g. 100

Contenuto: kg 1-5-10-25

Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l.
V Strada n. 15 - Zona Industriale • 95121 Catania
Tel. 095 592016 - zanuccolizolfi@tiscali.it

Stabilimento di produzione:
Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l. - V Strada n. 15 - Zona Industriale - 95121 Catania

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

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: EUH 401 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 10 metri da corpi idrici superficiali.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri dal bordo del campo.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ZOLFO 97% e RAME METALLO 0,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

ZOLFO: ----

RAME - Sintomi: 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 e oculare.

Terapia: Gastrosi con soluzione latte- albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

ZOLFO A&A F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO RAMATO 3 è un fungicida in polvere secca a base di zolfo (codice meccanismo d'azione: FRAC M 02) e rame ossicloruro (codice meccanismo d'azione: FRAC M 01).

CAMPO D'IMPIEGO:

- **Vite** da tavola e da vino;
- **Drupacee** (pesco, albicocco, ciliegio e susino); solo applicazioni in pre-fioritura
- **Pomacee** (melo, pero, cotogno, nespolo) in pieno campo;
- **Solanacee** (Pomodoro, Melanzana) in pieno campo e coltura protetta.
- **Cucurbitacee** a buccia edule e non edule in pieno campo

AVVERSITÀ CONTROLLATE: Oidio e Peronospora della vite.

Effetti collaterali: Erinosi della vite e Acariosi su vite da tavola; Ticchiolatura delle pomacee, Ruggine delle drupacee, Eriofide rugginoso del pomodoro.

DOSI D'IMPIEGO:

Effettuare un massimo di 8 applicazioni alla dose di 25 kg/ha ad intervalli minimi di 5 giorni.

MODALITÀ D'IMPIEGO:

Il prodotto si impiega con impolveratori meccanici ad erogazione regolabile. Durante l'applicazione assicurarsi che la nube investa la vegetazione ricoprendola uniformemente. Iniziare gli interventi al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia, proseguendoli fino all'intervallo di pre-raccolta.

COMPATIBILITÀ:

Il prodotto i) non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.); ii) deve essere applicato ad intervallo di almeno tre settimane dall'impiego degli oli minerali e del Captano iii) è compatibile con generalità dei prodotti in polvere secca.

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.

FITOTOSSICITÀ:

Non trattare durante la fioritura. Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata. Evitare trattamenti a temperature superiori ai 30°C.

Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE

Può arrecare danno alle seguenti cultivar:

VITE: Sangiovese.

MELO: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap;

PERO: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

È consigliabile effettuare saggi varietali di fitotossicità su piccole parcelle prima di applicare il prodotto.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto su pomodoro, melanzana, melone, cocomero, zucchini, cetriolo, cetriolino, zucca; 21 giorni su vite, pomacee e drupacee.

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

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI

TRIVENTILATO RAMATO 5

(polvere secca anticrittogamico)

ZOLFO A.&A. F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO RAMATO 5

Registrazione Ministero della Salute n. 15314 del 17/01/2012



ATTENZIONE

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:	
Zolfo puro esente da Selenio	g. 95
Rame metallo (ossicloruro)	g. 0,8
Coformulanti q.b.a	g. 100

Contenuto: kg 1-5-10-25

Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l.
V Strada n. 15 - Zona Industriale • 95121 Catania
Tel. 095 592016 - zanuccolizolfi@tiscali.it

Stabilimento di produzione:
Zanuccoli Industrie Zolfi s.r.l. - V Strada n. 15 - Zona Industriale - 95121 Catania

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

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: EUH 401 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 10 metri da corpi idrici superficiali.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri dal bordo del campo.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ZOLFO 97% e RAME METALLO 0,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

ZOLFO: ----

RAME - Sintomi: 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 e oculare.

Terapia: Gastrosi con soluzione latte- albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

ZOLFO A&A F.LLI ZANUCCOLI TRIVENTILATO RAMATO 5 è un fungicida in polvere secca a base di zolfo (codice meccanismo d'azione: FRAC M 02) e rame ossicloruro (codice meccanismo d'azione: FRAC M 01).

CAMPO D'IMPIEGO:

- **Vite** da tavola e da vino;
- **Drupacee** (pesco, albicocco, ciliegio e susino); solo applicazioni in pre-fioritura
- **Pomacee** (melo, pero, cotogno, nespolo) in pieno campo;
- **Solanacee** (Pomodoro, Melanzana) in pieno campo e coltura protetta.
- **Cucurbitacee** a buccia edule e non edule in pieno campo

AVVERSITÀ CONTROLLATE: Oidio e Peronospora della vite.

Effetti collaterali: Erinosi della vite e Acariosi su vite da tavola; Ticchiolatura delle pomacee, Ruggine delle drupacee, Eriofide rugginoso del pomodoro.

DOSI D'IMPIEGO:

Effettuare un massimo di 8 applicazioni alla dose di 25 kg/ha ad intervalli minimi di 5 giorni.

MODALITÀ D'IMPIEGO:

Il prodotto si impiega con impolveratori meccanici ad erogazione regolabile. Durante l'applicazione assicurarsi che la nube investa la vegetazione ricoprendola uniformemente. Iniziare gli interventi al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia, proseguendoli fino all'intervallo di pre-raccolta.

COMPATIBILITÀ:

Il prodotto i) non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.); ii) deve essere applicato ad intervallo di almeno tre settimane dall'impiego degli oli minerali e del Captano iii) è compatibile con generalità dei prodotti in polvere secca.

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.

FITOTOSSICITÀ:

Non trattare durante la fioritura. Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata. Evitare trattamenti a temperature superiori ai 30°C.

Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE

Può arrecare danno alle seguenti cultivar:

VITE: Sangiovese.

MELO: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap;

PERO: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

È consigliabile effettuare saggi varietali di fitotossicità su piccole parcelle prima di applicare il prodotto.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto su pomodoro, melanzana, melone, cocomero, zuccino, cetriolo, cetriolino, zucca; 21 giorni su vite, pomacee e drupacee.

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