

ZOSKALES

Anticrittogamico polivalente a base di Zolfo e Rame in Suspensione Concentrata

MECCANISMO D'AZIONE: gruppo M1 ed M2 (FRAC)

ZOSKALES

Composizione

Zolfo puro.....31,30 (502 g/L)
Rame puro15,6 g (=250 g/l)
(da Solfato Tribasico 53,10%)
Coadiuvanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

EUH208 Contiene 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol.
Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P301 + P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P332 + P313 In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.

P391 Raccogliere la fuoriuscita.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione Nazionali.



Via G. Matteotti, 16 - 48128 Ravenna
Tel. 0545 992455

Registrazione n. 16869 del 30-10-18 del Ministero della Salute

Officina di produzione:

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA). Tel. 0545 992455

Distribuito da:

Green Ravenna srl, Via Matteotti, 16 – Ravenna. Tel 0545 908980

ml 500-750; Litri 1-2-3-5-10-12

Partita n.

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. Evitare di conservare a basse temperature.

INFORMAZIONI PE IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ZOLFO 31,30% e RAME METALLO 15,6% 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: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovenosa e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro antiveneni

CARATTERISTICHE

ZOSKALES è un formulato in sospensione concentrata, dotato di una elevata adesività e uniformità distributiva sulle superfici fogliari. Tali caratteristiche consentono una migliore efficacia fungicida ed una sensibile riduzione delle dosi unitarie di rame.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Modalità di applicazione: Uva da tavola e da vino: contro Peronospora (*Plasmopora viticola*), Oidio (*Erysipheneclator*) e con effetti secondari verso Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 180-200 m/hl (max2.0 L/ha) in post-fioritura fino allo sviluppo dei frutti utilizzando 10 ettolitri di acqua per ettaro. **Olivo :** contro Occhio del pavone (*Cycloconiumoleaginum*) e con effetti secondari contro Fumaggine (*Capnodiumelaeophilum*)effettuare max3 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 210 - 240 ml/hl (max 2.4 L/ha) nei trattamenti invernali fino allo sviluppo della vegetazione e dopo lo sviluppo dei frutti utilizzando 10 ettolitri di acqua.

**** Vite [piante madri per portinnesti e vivai (barbatellai), pieno campo e serra: applicare max. 1.8-2.0 l/ha contro Peronospora (*Plasmopara viticola*), oidio (*Erysipheneclator*) escoriosi (*Diaporthe neoviticola*)**

Impiegare il prodotto dal 1 luglio 2021 al 28 ottobre 2021

Cucurbitacee (cetriolo, zucchino, anguria, zucca, melone in pieno campo) : contro Oidio (*Erysiphenecloracearum*), effettuare max3 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alla dose di 180 ml/hl (1.8 l/ha) dallo sviluppo delle foglie fino alla formazione dei germogli(BBCH 19-29), utilizzando un volume di acqua pari a 10 ettolitri di acqua. **Solanacee** (pomodoro, melanzana in pieno campo) : contro Peronospora (*Phytophthora infestans*), Oidio (*Leveillula aurica*), effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 175 - 190 ml/hl (max 1.9 L/ha) durante la fase vegetativa. **Patate:** contro Peronospora (*Phytophthora infestans*), effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 180 - 190 ml/hl (max 1.9 L/ha) dallo sviluppo delle foglie allo sviluppo dei tuberi.

Sospendere i trattamenti:

- 21 giorni prima della raccolta per vite;
- 14 giorni prima della raccolta per olivo epatare;
- 10 giorni prima della raccolta per pomodoro da industria;
- 7 giorni prima della raccolta per cetriolo, zucchina, anguria, zucca, melone;
- 3 giorni prima della raccolta per pomodoro da consumo fresco, melanzana

COMPATIBILITA': il prodotto non è compatibile con antiparassitari a reazione alcalina.

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

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; Da 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.

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 applicato medio di 4 kg di rame per ettaro all'anno.

ZOSKALES

Anticrittogamico polivalente a base di Zolfo e Rame in Suspensione Concentrata

MECCANISMO D'AZIONE: gruppo M1 ed M2 (FRAC)

ZOSKALES

Composizione

Zolfo puro.....31,30 (502 g/L)
Rame puro15,6 g (=250 g/l)
(da Solfato Tribasico 53,10%)
Coadiuvanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

EUH208 Contiene 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol.
Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P301 + P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P302 + P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P332 + P313 In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.

P391 Raccogliere la fuoriuscita.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione Nazionali.



Via G. Matteotti, 16 - 48128 Ravenna
Tel. 0545 992455

Registrazione n. 16869 del 30-10-18 del Ministero della Salute

Officina di produzione:

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cottignola (RA). Tel. 0545 992455

Distribuito da:

Green Ravenna srl, Via Matteotti, 16 – Ravenna. Tel 0545 908980

ml 500-750; Litri 1-2-3-5-10-12

Partita n.

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. Evitare di conservare a basse temperature.

INFORMAZIONI PE IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: ZOLFO 31,30% e RAME METALLO 15,6% 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: gastrolusi con soluzione latto-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovenosa e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro antiveneni

CARATTERISTICHE

ZOSKALES è un formulato in sospensione concentrata, dotato di una elevata adesività e uniformità distributiva sulle superfici fogliari. Tali caratteristiche consentono una migliore efficacia fungicida ed una sensibile riduzione delle dosi unitarie di rame.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Modalità di applicazione: Uva da tavola e da vino: contro Peronospora (*Plasmopora viticola*), Oidio (*Erysiphene cator*) e con effetti secondari verso Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 180-200 m/hl (max2.0 L/ha) in post-fioritura fino allo sviluppo dei frutti utilizzando 10 ettolitri di acqua per ettaro. **Olivo** : contro Occhio del pavone (*Cycloconium oleaginum*) e con effetti secondari contro Fumaggine (*Capnodium laeophilum*) effettuare max3 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 210 - 240 ml/hl (max 2.4 L/ha) nei trattamenti invernali fino allo sviluppo della vegetazione e dopo lo sviluppo dei frutti utilizzando 10 ettolitri di acqua.

***Vite [materiale di moltiplicazione (barbatelle, talee di portinnesto, marze), destinato alla conservazione e commercializzazione contro agenti di malattie da conservazione: applicare 700 g/hl per *Armillaria spp*; applicare 500 g/hl per *Sclerotium spp...* Immergere le radici per 10 minuti.**

Impiegare il prodotto dal 26 gennaio al 25 maggio 2021

Cucurbitacee (cetriolo, zucchino, anguria, zucca, melone in pieno campo) : contro Oidio (*Erysiphe cichoracearum*), effettuare max3 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alla dose di 180 ml/hl (1.8 l/ha) dallo sviluppo delle foglie fino alla formazione dei germogli (BBCH 19-29), utilizzando un volume di acqua pari a 10 ettolitri di acqua. **Solanacee** (pomodoro, melanzana in pieno campo) : contro Peronospora (*Phytophthora infestans*), Oidio (*Leveillula aurica*), effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 175 - 190 ml/hl (max 1.9 L/ha) durante la fase vegetativa. **Patate**: contro Peronospora (*Phytophthora infestans*), effettuare max4 trattamenti con un intervallo minimo di 7 giorni alle seguenti dosi : 180 - 190 ml/hl (max 1.9 L/ha) dallo sviluppo delle foglie allo sviluppo dei tuberi.

Sospendere i trattamenti:

- 21 giorni prima della raccolta per vite;
- 14 giorni prima della raccolta per olivo epataste;
- 10 giorni prima della raccolta per pomodoro da industria;
- 7 giorni prima della raccolta per cetriolo, zucchina, anguria, zucca, melone;
- 3 giorni prima della raccolta per pomodoro da consumo fresco, melanzana

COMPATIBILITA': il prodotto non è compatibile con antiparassitari a reazione alcalina.

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

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; Da 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.

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 applicato medio di 4 kg di rame per ettaro all'anno.