

ROMBLE

Fungicida ad ampio spettro per frumento, orzo e riso
Sospensione concentrata
Codice FRAC: 11

ROMBLE - Registrazione Ministero della Salute n. 18532 del 27/06/2024

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Azoxystrobin puro g 23,2 (250 g/l)

coformulanti q.b. a g 100

contiene azoxystrobin, methanol

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd.,

30th floor, Hanyu Financial Centre, Building A5-5,

No. 7000 East Jingshi Road, Jinan, 250101 Cina

Rappresentata in Italia da:

Rainbow Agrosiences Co., Ltd.,

Inniscarra, Main Street, Rathcoole, Co. Dublino, Irlanda

Tel. +34 973737377



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P273 Non disperdere nell'ambiente. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. EUH208 contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one: può provocare una reazione allergica.

Stabilimenti di produzione:
Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd.- Shandong, Cina
Qingdao Rainbow Chemical Co., Ltd., Qingdao, Shandong, Cina

Ningxia Rainbow Chemical Co., Ltd., Ningxia, Cina

Exclusivas Sarabia S.A.U, Lleida, Spagna

Distribuito da:

Rainbow Agrosiences Italy S.R.L., Cassano d'Adda (MI), Via Milano n. 12. Tel. +34 973737377

Contenuto netto: 100-250-500 mL, 1-4-5-10-20-200* l

Partita n. : Vedere sulla confezione

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 vegetata non trattata di 10 metri per frumento, orzo. Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli alcalini. Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli sabbiosi per riso. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

ROMBLE è un fungicida ad attività preventiva, curativa ed antisporulante della famiglia degli analoghi delle strobilurine. Una volta distribuito rimane in parte sulla vegetazione trattata e in parte viene assorbito e si ridistribuisce in modo uniforme all'interno delle foglie (anche con movimento translaminare e sistemico), risultando efficace a basse dosi d'impiego sulle principali malattie dei cereali. Su frumento ed orzo (per l'ampio spettro d'azione, la lunga persistenza e l'attività collaterale su diverse malattie della spiga) ROMBLE determina una maggior produzione con elevata qualità; su riso l'efficacia su brusone ed elmintosporiosi consente aumenti quantitativi e qualitativi del raccolto. ROMBLE è selettivo per api, bombi ed artropodi utili (es. insetti ed acari predatori, *Phytoseiulus persimilis*, *Encarsia formosa*) e non favorisce lo sviluppo degli acari.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Colture	Malattie	Dosi	Numero max. applicazioni/anno
Frumento Orzo	Ruggini (<i>Puccinia recondita</i> , <i>Puccinia striiformis</i> , <i>Puccinia hordei</i> , <i>Puccinia coronata</i>), Septoriosi (<i>Leptosphaeria nodorum</i>), Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>), Oidio (<i>Erysiphe spp.</i>).	0,8-1 l/ha	2 (14 giorni di intervallo tra un trattamento e l'altro) a partire da inizio levata fino a fine spigatura per orzo e fino a fine fioritura per frumento.
Riso	Brusone (<i>Pyricularia oryzae</i>), Elmintosporiosi (<i>Helminthosporium oryzae</i>).	1 l/ha	2 (14 giorni di intervallo tra un trattamento e l'altro)

- Applicare ROMBLE a carattere preventivo o, al più tardi, alla comparsa dei primi sintomi.

- Effettuare 1 o 2 applicazioni in funzione dell'andamento stagionale e della sensibilità varietale alle diverse malattie.
- Utilizzare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione (200-300 l/ha).
- Su riso con condizioni molto favorevoli allo sviluppo del brusone, intervenire tra la botticella e l'inizio della spigatura ripetendo l'applicazione a distanza di 14 giorni. Non aprire le bocchette di uscita per 7 giorni a partire dal trattamento.
- Utilizzare volumi di acqua compresi tra 200 – 300 l/ha.

STRATEGIA ANTIRESISTENZA

Non superare il numero massimo di trattamenti indicati. Per evitare la selezione di ceppi di funghi resistenti si raccomanda di seguire le linee guida FRAC specifiche per colture e patogeni.

FITOTOSSICITA'

ROMBLE pu essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta, ad esempio la vite. Evitare la deriva del prodotto su melo, in particolare in presenza delle seguenti varietà: Gala e suoi derivati (es. Royal Gala, Mondial Gala, Galaxy), Renetta del Canad , Mc Intosh e suoi derivati (es. Summered), Delbar estivale, Cox e suoi derivati (es. Cox's Orange Pippin). Non utilizzare l'attrezzatura impiegata per i trattamenti con ROMBLE per applicazioni sulle varietà di melo sopra indicate. Si consiglia di eseguire preventivamente dei saggi su piccole superfici onde rilevare eventuali sensibilità varietali e per verificare la compatibilità delle miscele. Osservare scrupolosamente le dosi e le modalità d'impiego indicate.

COMPATIBILITA' : In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità. Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte

per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU FRUMENTO E ORZO; 28 GIORNI SU RISO.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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.

**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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**

* Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

ROMBLE

Fungicida ad ampio spettro per frumento, orzo e riso
Sospensione concentrata
Codice FRAC: 11

ROMBLE - Registrazione Ministero della Salute n. 18532 del 27/06/2024

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Azoxystrobin puro g 23,2 (250 g/l)

coformulanti q.b. a g 100

contiene azoxystrobin, methanol

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd.,

30th floor, Hanyu Financial Centre, Building A5-5,

No. 7000 East Jingshi Road, Jinan, 250101 Cina

Rappresentata in Italia da:

Rainbow Agrosiences Co., Ltd.,

Inniscarra, Main Street, Rathcoole, Co. Dublino, Irlanda

Tel. +34 973737377



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. CONSIGLI DI PRUDENZA: P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P273 Non disperdere nell'ambiente. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla normativa vigente. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. EUH208 contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one: può provocare una reazione allergica.

Stabilimenti di produzione:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd.- Shandong, Cina

Qingdao Rainbow Chemical Co., Ltd., Qingdao, Shandong, Cina

Ningxia Rainbow Chemical Co., Ltd., Ningxia, Cina

Exclusivas Sarabia S.A.U, Lleida, Spagna

Distribuito da:

Rainbow Agrosiences Italy S.R.L., Cassano d'Adda (MI), Via Milano n. 12. Tel. +34 973737377

Contenuto netto: 100 mL

Partita n. : Vedere sulla confezione

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PU ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE**

