

EUSKATEL®

Fungicida per il controllo delle malattie del mal del piede, delle foglie e della spiga nel grano invernale e primaverile (riduce inoltre la micotossina deossinivalenolo), grano duro, orzo invernale e primaverile.

Tipo di formulazione: concentrato emulsionabile

Meccanismo d'azione: Gruppo 3 (FRAC)

COMPOSIZIONE

Protiiconazolo g 24.8 (=250 g/L)
Coformulanti q.b. a g 100



Attenzione

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

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

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI---

EUH 401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P264: Lavarsi 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.

REAZIONE

P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P312: Contattare un CENTRO ANTIVELENI in caso di malessere.

P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P391: Raccogliere la fuoriuscita.

CONSERVAZIONE - P403+P233: Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

SMALTIMENTO -P501 Smaltire il contenuto recipiente presso un punto di raccolta autorizzato per lo smaltimento di rifiuti pericolosi, in conformità alla normativa vigente

Titolare dell'Autorizzazione:

ALBAUGH TKI d.o.o., Grajski trg 21, SI-2327 Rače, Slovenia,

Tel.: +386 2 60 90 211-www.albaugh.eu.

Numero di emergenza (24hr, chiamata gestita in lingua italiana): +44 (0) 1235 239 670.

Informazioni tecniche: 800 986 776.

Registrazione Ministero della Salute n.17781 del 17/11/2023

Officine di Produzione:

- Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd. No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan City, Jiangsu Province, People's Republic of China.

- Anhui JiuYi Agriculture Co., Ltd. Hefei Circulate Economy Zone, Hefei City, Anhui Province, P.R. China, 231602

- Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, 2327 Rače, Slovenia

- Hailir Pesticides and Chemicals group Co. (HAILIER) East Industry Zone, Chengyang District, Qingdao, Shandong, China

- INDUSTRIAS AFRASA, S.A. Ciudad de Sevilla, 53, P.I. Fuente del Jarro 46988 Paterna (Valencia) Spain

- AgroSmart Ltd - Unit 1C, Victoria Court, Colliers Way, Clayton West, Huddersfield, West Yorkshire, HD8 9TR, ENGLAND, UK

- Phyteurop - ZI de Champagne Rue Pierre My 49260 MONTREUIL BELLAY France

- BAC d.o.o. - Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

- Chemark Zrt. - H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep 06/75. hrsz., Hungary

- Laboratorios Sirga S.A. - Polígono Industrial del Mediterráneo, Calle de Jaime I, nº 7 46560 Masalfasar (Valencia), Spain

Contenuto netto: 0.8 - 1- 5 -10- 20-25 L

Partita n. VEDI 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 di sicurezza vegetata non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali per gli usi di cereali primaverili/invernali (BBCH 30-69); non applicare in aree con pendenza maggiore del 4% per gli usi sui cereali invernali (BBCH 30-69).

Protezione per l'operatore: nelle fasi di miscelazione/carico e applicazione del prodotto indossare indumenti, abiti da lavoro, guanti e protezione degli occhi e del viso.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di malessere chiamare immediatamente un medico (mostrare l'etichetta se possibile).

Consultare un Centro Antiveleli.

CARATTERISTICHE

EUSKATEL® è un fungicida triazolico consigliato per il controllo di una vasta gamma di malattie su orzo (invernale e primaverile), grano tenero (invernale e primaverile), grano duro. EUSKATEL® può essere utilizzato su tutte le varietà commerciali di cereali a paglia (frumento, orzo).

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

CEREALI (Frumento tenero e duro, Orzo)

Macchie fogliari da Septoria (Septoria tritici) e Macchie delle glume (Septoria nodorum/Septoria glumarum/Parastagonospora nodorum)

Applicare EUSKATEL® preventivamente nel grano prima dell'insediamento della malattia nella coltura. Per proteggere le foglie superiori e la spiga, applicare EUSKATEL® all'emergenza completa della foglia a bandiera (BBCH 37-39) fino a piena fioritura (50% di antere mature, BBCH 65). In caso di forte pressione della malattia l'applicazione può essere ripetuta.

In condizioni molto favorevoli alla malattia, contro S. tritici occorre intervenire ad inizio levata (BBCH 30); è probabile che le applicazioni sulle foglie superiori con tacche da septoriosi già presenti, siano meno efficaci.

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Oidio dei cereali (*Blumeria graminis*/*Erysiphe graminis*)

Applicare EUSKATEL® ai primi sintomi della malattia. In caso di forte pressione della malattia l'applicazione può essere ripetuta. La malattia si manifesta dalla levata fin oltre la fioritura (BBCH 30-69)

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Ruggine gialla/Ruggine striata (*Puccinia striiformis* f.sp. *tritici*; *Puccinia striiformis* f.sp. *hordei*)

Applicare EUSKATEL® in primavera, ai primi segni di malattia su frumento. La malattia si manifesta tra levata e foglia a bandiera completamente aperta (BBCH 30-39)

Se si verifica una nuova infezione, è possibile effettuare una seconda applicazione 2 settimane dopo. È probabile che le applicazioni a infezioni avvenute siano meno efficaci.

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Ruggine bruna del grano/Ruggine punteggiata (*Puccinia recondita* f.sp. *tritici*)

Ruggine bruna dell'orzo (*Puccinia hordei*/*P. simplex*)

Per il controllo della ruggine bruna nell'orzo e per il controllo moderato della ruggine bruna del grano, applicare EUSKATEL® ai primi sintomi della malattia. Le malattie si manifestano dalla spigatura a fine fioritura (BBCH 51-69). In caso di reinfezioni, è possibile effettuare una seconda applicazione 2 settimane dopo. È probabile che le applicazioni fatte a infezioni avvenute siano meno efficaci.

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Macchie gialle fogliari del grano (*Pyrenophora tritici-repentis*/*Helminthosporium tritici-repentis*/*Drechslera tritici-repentis*)

Il fungo attacca soprattutto le cultivar di frumento tenero e duro a taglia bassa e con abbondante fogliame, nella tarda primavera-inizio-estate, in prossimità della fioritura (BBCH61-69). EUSKATEL® applicato ai primi segni di malattia ha un controllo moderato. Dove la pressione della malattia rimane alta, l'applicazione può essere ripetuta.

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Fusariosi della spiga (*Fusarium* spp.)

I danni sulla spiga comportano una resa ridotta, un peggioramento delle caratteristiche qualitative con riflessi negativi nei processi di trasformazione. I funghi appartenenti al genere *Fusarium* producono micotossine (DON) nelle cariossidi infette di frumento, triticale e orzo.

Applicare EUSKATEL® dopo l'emergenza della spiga fino alla piena fioritura (BBCH 61-65). Il controllo delle malattie della spiga porta a spighe più pulite e brillanti. Il trattamento riduce efficacemente il livello di deossinivalenolo (DON) nel chicco infetto, tuttavia, dove i livelli di *Fusarium* sono alti, la riduzione ottenuta potrebbe non essere sempre sufficiente per garantire che i livelli di DON scendano al di sotto del limite legale.

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

Maculatura reticolare o Tacche brune dell'orzo (*Pyrenophora teres*, *Helminthosporium hordei*/*Drechslera teres*)

La malattia comporta la istruzione dell'apparato fotosintetizzante della pianta, con effetti negativi sulla crescita.

Applicare EUSKATEL® ai primi sintomi della malattia in tarda primavera / inizio estate, prima del periodo di riempimento della cariosside (BBCH 69). In caso di reinfezioni o per infezioni gravi, una seconda applicazione 2 settimane dopo, fornirà un controllo più efficace

Massimo 2 applicazioni da 0.8 L prodotto/ha con un intervallo di 14 giorni.

VOLUMI DI IRRORAZIONE:

Applicare EUSKATEL® a una pressione di 2-3 bar in 100-400 litri di acqua per ettaro. I volumi di irrorazione più elevati sono raccomandati dove la coltura è densa o la pressione / rischio di malattie è alto, al fine di garantire una buona copertura delle foglie inferiori e la base degli steli. Il controllo delle malattie può essere compromesso con volumi d'acqua ridotti in quanto non si ottiene una buona copertura della vegetazione.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA, APPLICAZIONE E PULIZIA

Preparare solo la quantità di soluzione necessaria. Riempire a metà il serbatoio con acqua ed iniziare l'agitazione. Aggiungere la quantità richiesta di prodotto e completare il riempimento con acqua fino al raggiungimento del volume desiderato. Eseguire subito il trattamento, continuando l'agitazione.

Lavare con acqua o una soluzione detergente diluita e risciacquare a fondo tutte le attrezzature e gli indumenti protettivi. Le acque di lavaggio devono essere smaltite in modo sicuro secondo le normative locali. Evitare le fuoriuscite e in caso, rimuovere gli indumenti contaminati e sciacquare la pelle immediatamente. Pulire l'attrezzatura subito dopo l'uso. Svuotare il serbatoio e sciacquare con un dispositivo a pressione oppure manualmente tre volte.

AVVERTENZE AGRONOMICHE Effettuare i trattamenti quando la vegetazione è asciutta. Evitare semine fitte. Somministrare concimazioni azotate equilibrate ed evitare quelle tardive.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA: Per evitare o ritardare l'insorgere di fenomeni di resistenza, attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare EUSKATEL® con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione. Non superare il numero massimo di applicazioni indicate. Non utilizzare EUSKATEL® come unico strumento di controllo delle malattie in colture successive.

COMPATIBILITÀ: 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.

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.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

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

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

® Marchio registrato di Albaugh LLC o una sua affiliata

INMAR

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) FUNGICIDA SISTEMICO PER FRUMENTO E ORZO Meccanismo d'azione: FRAC 3

INMAR – Autorizzazione del Ministero della Salute n° 18479 del 22/07/2024

Composizione:

100 g di prodotto contengono:
Protiocanazolo puro 25 g (=250 g/l)
coformulanti* q. b. a 100 g.

Contiene: *N,N-Dimethyl decanamide*

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 Provoca grave irritazione oculare. H335 Può irritare le vie respiratorie. H361d- Sospettato di nuocere al feto. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
CONSIGLI DI PRUDENZA: P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. P308 + P 313: In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P410 Proteggere dai raggi solari. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

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. - Camí de l'Albí -Lleida, Spagna

Distribuito da:

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

Contenuto netto: 100-250-500ml; 1-2-5-10 L

Partita n. : Vedere sulla confezione



ATTENZIONE

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 Agrisciences Co., Ltd.,
Inniscarra, Main Street, Rathcoole, Co. Dublino, Irlanda
Tel. +34 973737377

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. Durante le operazioni di miscelazione e carico del prodotto utilizzare tuta standard, guanti e maschera; durante l'applicazione utilizzare tuta standard e guanti. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza di 5 metri da corpi idrici superficiali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Protiocanazolo: Non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; in seguito ad ingestione di elevati quantitativi si suggerisce decontaminazione attraverso gastrolusi od emesi.

Terapia: sintomatica. Consultare un Centro antiveleni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Frumento (duro/tenero), Orzo: intervenire alla dose di 0,8 litri per ettaro contro Fusariosi (*Fusarium* spp.), Ruggini (*Puccinia* spp.), Septoria (*Septoria* spp.), Oidio (*Erysiphe graminis*), Elmintosporiosi (*Pyrenophora* spp.) posizionando uno-due trattamenti da inizio levata alla fioritura. Contro le fusariosi della spiga (*Fusarium* spp.) intervenire con un trattamento da fine spigatura a fioritura. Utilizzare il prodotto per un massimo di 2 trattamenti annui ad un intervallo minimo di 14 giorni.

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

Sospendere i trattamenti a fine fioritura per frumento e a inizio fioritura per orzo.

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 PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**

INMAR

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) FUNGICIDA SISTEMICO PER FRUMENTO E ORZO Meccanismo d'azione: FRAC 3

INMAR

Autorizzazione del Ministero della Salute n° 18479 del 22/07/2024

Composizione:

100 g di prodotto contengono:

Protioconazolo puro 25 g (=250 g/l)

coformulanti* q. b. a 100 g.

Contiene: *N,N-Dimethyl decanamide*

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 Provoca grave irritazione oculare. H335 Può irritare le vie respiratorie. H361D- Sospettato di nuocere al feto. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. P308 + P 313: In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P410 Proteggere dai raggi solari. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

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

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. - Camí de l'Albí -Lleida, Spagna

Distribuito da:

Rainbow Agrisciences Italy S.R.L., Cassano d'Adda (MI), Via Milano n. 12.

Tel. +34 973737377

Contenuto netto: 100 ml

Partita n. : Vedere sulla confezione



ATTENZIONE

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 Agrosciences Co., Ltd.,
Inniscarra, Main Street, Rathcoole, Co. Dublino, Irlanda
Tel. +34 973737377

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

