

YUKON®

FUNGICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA

MECCANISMO D'AZIONE: CODICE FRAC M01 (rame), M02 (zolfo)

YUKON®

ATTENZIONE

Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Rame metallo (da rame solfato tribasico) g 5,4 (80 g/L)
Zolfo puro (esente da Selenio) g 43,2 (640 g/L)
Coformulanti q.b. a g 100



INDICAZIONI DI PERICOLO

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

CONSIGLI DI PRUDENZA

P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione:

UPL HOLDINGS COÖPERATIEF U.A. - Claudius Prinsenlaan 144 A, 4818 CP, Breda, NOORD-BRABANT, The Netherlands Tel. +31 (0) 850712300

Distribuito da:

UPL ITALIA S.r.l. - Via Terni 275, 47522 S. Carlo di Cesena (FC), Tel. 0547 661523

Stabilimento di produzione: Cerexagri S.A. - 14 avenue Manon Cormier, 33530 Bassens (Francia); GI.MA S.r.l. - Via Nino Bixio 6, 44042 Cento (FE); UPL Europe Ltd. - Cheshire (UK); Cerexagri S.A. - Marsiglia, Le Canet (Francia); Cerexagri S.A. - Mouxenx (Francia); Superform Chemistries Ltd. - 117 G.I.D.C., Ankleshwar (India); Superform Chemistries Ltd. - 3405/6 G.I.D.C., Ankleshwar (India); UPL Ltd. - 3101/2 G.I.D.C., Ankleshwar (India); Superform Chemistries Ltd. - Vapi (India); Superform Chemistries Ltd. - Jhagadia (India); Arysta LifeScience Ougrée Production sprl - Ougrée (Belgio); Arysta LifeScience SAS - Noguères (Francia); Arysta LifeScience India Limited - Survey 317-318, Kalol (India); Laoting Yoloo Bio-Technology Co. Ltd - Hebei (Cina); Phyteurop SA - Montreuil-Bellay (Francia);

Stabilimenti di rietichettatura: ARCO Logistica Srl - Via A. Battistella 22, 44123 Ferrara; ARCO Logistica Srl - Via G. Monari 5, 44123 Ferrara; CDM Srl - Via Caduti di Nassiriya 1A, Z.A. Le Prese, 31010 Cimadolmo (TV)

Registrazione del Ministero della Salute n. 18292 del 17.11.2023

Contenuto netto: 250 mL, 1, 5, 10, 20, 100, 220*, 600*, 1000* L

Partita n°

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. In generale, non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Durante le attività di rientro indossare sempre guanti da lavoro.

Pericoloso per le api. Per proteggere api e insetti impollinatori non applicare alle colture durante la fioritura. Non utilizzare in luoghi con forte presenza di api. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura.

Per proteggere gli organismi acquatici, su vite e bietole, rispettare una fascia di sicurezza di 10 metri da corpi idrici superficiali, utilizzando misure di mitigazione della deriva del 90%, oppure una zona di sicurezza vegetata di 20 metri da corpi idrici superficiali. Per proteggere gli organismi acquatici, su frumento, rispettare una fascia di sicurezza vegetata di 20 metri da corpi idrici superficiali, utilizzando misure di mitigazione della deriva del 50%.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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 ed oculare. **Terapia:** gastrolusi 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 Antiveneni.**

CARATTERISTICHE: YUKON® è un fungicida in formulazione liquida a base di rame e zolfo per il controllo di numerose malattie fungine delle colture agrarie.

Il contenuto in rame metallo attivo e la speciale formulazione conferiscono a YUKON® un'azione fungicida anche con ridotti apporti di rame per ettaro.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Con riferimento alle dosi indicate in tabella, utilizzare in linea di principio quelle più elevate in caso di alta pressione della malattia e nelle fasi di maggiore suscettibilità della coltura.

Coltura	Avversità	Max numero di applicazioni	Dose (L/ha) min - max	Dose (L/hL)	Indicazioni	Intervallo di sicurezza (giorni)
VITE DA VINO	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>), Oidio (<i>Erysiphe necator</i>), Marciume nero o Black-Rot (<i>Guignardia bidwellii</i> - sin. <i>Phyllosticta ampellicida</i>)	8	4 - 6	0,4 - 0,6	Modulare l'intervallo di trattamento in funzione delle condizioni climatiche e della pressione della malattia. Intervallo minimo tra i trattamenti: 7 giorni	7
BIETOLE (pieno campo)	Barbabetole da zucchero e da foraggio, bietola rossa (<i>Cercospora beticola</i>), Oidio (<i>Erysiphe betae</i>)	5	5 - 5,5	0,5 - 0,55	Intervallo minimo tra i trattamenti: 7 giorni	14
FRUMENTO	Septoriosi (<i>Septoria</i> spp.)	2	4 - 6	-	Fino a inizio fioritura Intervallo minimo tra i trattamenti: 7 giorni	-

Le dosi sopra riportate si riferiscono all'utilizzo di Volumi Normali (VN) di irrorazione (es. vite: 1000 L/ha). In caso di volumi diversi, rispettare le dosi ad ettaro.

Per l'impiego con irroratrici a recupero di volume o nelle prime fasi di sviluppo o in allevamento ove, per una corretta bagnatura della vegetazione, sia sufficiente una minore quantità d'acqua rispetto ai Volumi Normali (VN) sopraindicati (es. vite fino alla fase di fioritura), si suggerisce di fare riferimento alla sola dose in litri per ettolitro (L/hL), avendo ovviamente cura di non superare la dose massima ad ettaro.

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

In casi particolari, su alcune varietà di frumento il prodotto potrebbe manifestare alcuni fenomeni transitori di fitotossicità. Al fine di prevenirne o limitarne l'incidenza, non trattare su pianta bagnata (es. rugiada) ed evitare gocciolamenti e/o anomali accumuli di prodotto sulla vegetazione.

UTILIZZO DEL PRODOTTO: agitare la confezione prima dell'uso, versare YUKON® direttamente nella botte riempita per ¾ con acqua mantenendo l'agitatore spento; aggiungere poi il rimanente quantitativo d'acqua previsto per l'impiego, attendere la completa dispersione del prodotto e successivamente attivare l'agitatore.

Compatibilità

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità. Il prodotto non è miscibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc...), olii minerali e prodotti contenenti solventi organici.

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.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA: YUKON® è un prodotto fitosanitario ad azione multisito (rame M01, zolfo M02). Attenersi alle indicazioni riportate in etichetta. Non superare il numero massimo di applicazioni indicate.

FITOTOSSICITÀ:

Non trattare durante la fioritura. Non trattare con pianta bagnata (es. rugiada) o con temperature molto elevate. Per evitare problemi di scottature solari (sun burn) prestare attenzione alle giornate limpide e particolarmente soleggiate. Limitare i volumi di bagnatura per evitare gocciolamenti e depositi. Visto il rapido evolversi di nuove varietà si consiglia di effettuare sempre una prova di saggio su una porzione limitata di campo prima dell'impiego.

INTERVALLO DI SICUREZZA TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: Riferirsi all'intervallo di sicurezza riportato in tabella.

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 - Da non vendersi sfuso - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua - Operare in assenza di vento - Il contenitore non può essere riutilizzato - Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

*Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore dei contenitori superiori a 200 litri deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.