

OPTIX® STAR DISPERSS®

FUNGICIDA SISTEMICO
GRANULI IDRODISPERSIBILI - PER USO PROFESSIONALE
MECCANISMO D'AZIONE: CODICE FRAC 33

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:
Fosetil Alluminio puro g 80
Coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

Indicazioni di pericolo

H319 Provoca grave irritazione oculare;
H412 Nocivo 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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi / il viso. 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. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

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)

Officine di produzione e/o confezionamento:

Arysta Lifescience Ougrée Production SPRL Rue de Rénory, 26/2, B-4102 Ougrée, Belgio; **Arysta LifeScience SAS** Route d'Artix, BP80, 64150 Noguères, Francia

UPL Europe Ltd. Hall Lane, Rookery Bridge, Sandbach CW11 3QQ (UK).; **Cerexagri B.V.** Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingenplaat, Rotterdam, Paesi Bassi.

Cerexagri 14 Avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Francia; **Cerexagri** 8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marsiglia, Le Canet; **Cerexagri** Plate-forme CHEM'POLE 64, Pôle 4, RD281, Avenue du Lac, 64150 Mourenx, Francia

UPL Ltd. 117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, India; **UPL Ltd.** 3405/6, GIDC., Ankleshwar 393 002, India; **UPL Ltd.** 3101/2, GIDC., Ankleshwar 393 002, India; **UPL Ltd.** 3-11, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, India; **UPL Ltd.** Plot No 750, GIDC, Jhagadia 396-195, Gujarat, India; **UPL Ltd.** Plot No. D/2/CH/150, GIDC, Dahej-II, Bharuch, Gujarat, India; **UPL Ltd.** 3210/3210/A, GIDC, Ankleshwar, District Bharuch, 393002, Gujarat, India;

UPL Ltd. S.No.225, Village-Gopipura, Tal: Halol, Dist. – Panchmahal, Gujarat, India; **UPL Ltd.** Industrial Growth Centre, Samba Jammu (J&K) 184121; **UPL Ltd.** Durgachak, Haldia, Dist. Midnapore, 721 602, West Bengal, India

Laoting Yoloo Bio-Technology Co.Ltd Hebei, China

S.T.I. Solfotecnica S.p.A. V. Matteotti 16, Cotignola (RA)

Stabilimento di rietichettatura:

ARCO Logistica S.r.l. Via A. Battistella, 22, 44123 Ferrara

Registrazione Ministero della Salute n. 15869 del 5/12/2018

Contenuto netto: kg 0,25 - 0,5 - 1 - 5 - 10 - 20

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 non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida sistemico attivo nei confronti dei ficomiceti ed in particolare contro quelli della famiglia delle peronosporacee. Il suo principio attivo è caratterizzato da una notevole mobilità nelle piante e la sua sistemicità si manifesta sia in modo ascendente, sia in modo discendente. L'attività del formulato è più evidente in presenza di vegetazione giovane ed in attiva crescita, permettendo, grazie alla sua sistemicità di proteggere anche la vegetazione che si forma successivamente al trattamento.

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

- **VITE:** contro peronospora (*Plasmopara viticola*) in trattamenti preventivi alla dose di **200-250 g/hl** (con 200-1000 litri di miscela per ettaro, dose massima **2,5 kg/ha**). È consigliata l'associazione con fungicidi di copertura (es.: Mancozeb, Folpet, Fluazinam ecc. ad esclusione dei rameici, eccetto quelli in formulazioni Disperss®), rispettando turni di interventi di minimo 10 giorni in relazione alla pressione infettiva ed allo sviluppo fogliare. Eseguire al massimo 6 interventi per anno.
- **AGRUMI** (Arancio, Limone, Mandarino, Pompelmo, Clementino): contro infezioni alle radici e colletto di gommosi parassitaria (*Phytophthora spp.*), effettuare al massimo 4 interventi per anno, due irrorazioni fogliari in primavera e due in autunno, alla dose di **200-300 g/hl** (con 1000-2000 litri di miscela per ettaro), dose massima **6 kg/ha** rispettando turni di interventi di minimo 20 giorni tra due applicazioni. Contro "alupatura" dei frutti causata da *Phytophthora spp.*: uno o due interventi dalle fasi di invaiatura alla raccolta alle dosi sopra riportate ed in concomitanza di copiose piogge.
- **POMACEE** (Melo, Pero, Nashi, Cotogno): contro marciumi radicali (*Phytophthora spp.*) e ticchiolatura (es: *Venturia spp.*), trattamenti preventivi dalle fasi di fioritura alla dose di 250 g/hl (con 500-1500 litri di miscela per ettaro, dose massima 3.75 kg/ha). Eseguire al massimo 2 (*Phytophthora spp.*) o 3 (*Venturia spp.*) interventi per anno.

Compatibilità:

Il prodotto non è compatibile con i concimi fogliari e i prodotti a base di rame eccetto quelli in formulazioni Disperss®. Non effettuare miscele con formulati oleosi che ostacolerebbero la penetrazione del prodotto nella pianta. Si consiglia inoltre di non irrorare il prodotto su colture precedentemente trattate con i suddetti formulati oleosi che ostacolerebbero la penetrazione del prodotto.

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.

Intervallo di sicurezza:

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta su vite e pomacee; 14 giorni prima della raccolta su arancio, limone, mandarino, pompelmo e clementino.

Avvertenze: Nel corso dei trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. Far trascorrere almeno 24 ore prima di rientrare nelle aree trattate.

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.