

TWINKLE

Fungicida per melo e pero
Ganuli idrodispersibili (WG)
Pyraclostrobin - Codice FRAC 11
Boscalid - Codice FRAC 7

TWINKLE - Registrazione del Ministero della salute N. 18359 del 10/01/2024

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
BOSCALID puro g. 25,2
PYRACLOSTROBIN puro g. 12,8
Coformulanti q. b. a g. 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito H319 Provoca grave irritazione oculare H400 Molto tossico per gli organismi acquatici H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

CONSIGLI DI PRUDENZA: P264 Lavare accuratamente con acqua abbondante e sapone dopo l'uso. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare protezione per gli occhi.

P301 + P312 IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico 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 P330 Sciacquare la bocca P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito P501 Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali

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

Titolare dell'autorizzazione:

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº3, 12th Floor
30006 Murcia, Spagna - +34 868127589

Stabilimenti di produzione:

Solfotecnica Italiana (S.P.A.)

16, Via Matteotti Giacomo, 48100 Ravenna, Italy

ChemSol BZ

Via Trento 115/117, I - 38017 Mezzolombardo (TN)

Loc. La Rupe - Polo Rotaliano - B.I.C. Unità A

Contenuto: 0,5 – 1 – 2,5 – 5 kg Partita n.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia: sintomatica e di supporto. Consultare un Centro Antiveleli

ATTENZIONE! DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA. OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

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

Non rientrare nell'area trattata finché la vegetazione non sia completamente asciutta.

Rischi particolari – Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri dai corpi idrici superficiali.

MODO D'AZIONE - Boscalid e piraclostrobin appartengono a due gruppi chimici distinti, le carbossianilidi e le strobilurine rispettivamente, e posseggono un diverso meccanismo di azione.

CARATTERISTICHE - TWINKLE è un fungicida indicato per la lotta contro l'oidio del melo, la ticchiolatura del melo e del pero, la maculatura bruna del pero e le malattie fungine da conservazione di mele e pere.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO - Impiegare volumi di soluzione che consentano una completa ed omogenea bagnatura, evitando lo sgocciolamento della vegetazione. Con volumi d'acqua inferiori a 1.500 L/ha (per es. basso volume), fare riferimento alle dosi ad ettaro indicate in tabella; con volumi superiori a 1.500 L/ha, fare riferimento alle dosi per ettolitro.

TWINKLE deve essere applicato preventivamente nei periodi a rischio per le malattie delle colture autorizzate. Con alte pressioni delle malattie, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione si raccomandano gli intervalli più brevi.

Per evitare l'insorgenza di resistenza, non applicare TWINKLE o altri prodotti contenenti boscalid o piraclostrobin (o altri fungicidi appartenenti alla famiglia chimica delle carbossianilidi o delle strobilurine) per più di 3 volte nell'arco dell'anno. E' consigliabile alternare TWINKLE con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Coltura	Malattia	Dose g/hL	Dose kg/ha	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>), Oidio (<i>Podosphaera leucotricha</i>), Alternariosi (<i>Alternaria</i> spp.)	55	0,8	8-14	3
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia pyrina</i>), Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	55	0,8	8-14	3
Melo e Pero	Malattie da conservazione (<i>Penicillium</i> spp., <i>Alternaria</i> spp., <i>Botrytis cinerea</i> , <i>Gloeosporium</i> spp., <i>Monilia</i> spp.)	55	0,8	7-14	3*

* Trattamenti eseguiti in campo, prima della raccolta.

FITOTOSSICITÀ - In tutte le prove condotte, TWINKLE, impiegato da solo, non ha mai causato sintomi di fitotossicità sulle diverse varietà di melo e pero saggiate. Tuttavia, su varietà nuove, è sempre raccomandabile fare saggi preliminari su poche piante, prima di procedere al trattamento su tutta la coltura.

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.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA: Per evitare o ritardare l'insorgere di fenomeni di resistenza, attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare TWINKLE con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione. Non superare il numero massimo di applicazioni indicate.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e tarata correttamente per il trattamento da effettuare.
- Riempire il serbatoio con acqua fino a metà.
- Mettere in moto l'agitatore del serbatoio prima di versarvi la dose necessaria.
- Continuando ad agitare la soluzione, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione.
- Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un detergente idoneo.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU MELO E PERO.

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.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

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.