

# SAFIR®TOP

Fludioxonil - Codice FRAC 12

Granuli idrodispersibili.

Fungicida per la protezione delle drupacee da moniliosi

## Composizione

100 g di prodotto contengono:

fludioxonil puro g 50,0  
coformulanti q.b. a g 100  
contiene: formaldeide



ATTENZIONE

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. 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

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. P362 + P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

## SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 16069 del 04 giugno 2014

## Stabilimenti di produzione:

Sipcam Oxon SpA., Salerano S/Lambro (LO)  
S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A., Cotignola (RA)  
TORRE S.r.l., Torrenieri (fraz. di Montalcino - SI)  
Syngenta Espana S.A., Porrino – Spagna  
EXWOLD Technology Ltd, Hartlepool (Inghilterra)  
CHEMARK ZRT - Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

## Stabilimento di confezionamento:

SYNGENTA PRODUCTION FRANCE S.A.S., St. Pierre (Francia)

## Stabilimenti di rietichettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE)  
Sinteco Logistics S.p.A.. S.Giuliano Milanese (MI)

**Contenuto netto:** g 400-500; Kg 1-1,2-2,5-3-4-5-6-7,5-8-10-12-12,5-14-15-20-25

Partita n. vedi corpo della confezione

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

## 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 utilizzare tecniche che riducono la deriva del 96% per le drupacee. L'operatore deve usare una tuta completa e guanti durante la miscelazione, la carica e l'applicazione del prodotto. Attendere l'asciugatura completa dell'irrorato prima di rientrare in campo. In caso di rientro è raccomandato usare i guanti.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi di intossicazione:** non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo: nelle prove sperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi: sedazione, dispnea, esoftalmo, trisma, spasmi muscolari.

**Terapia:** Sintomatica.

**Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveleni.

## Caratteristiche

SAFIR TOP è un fungicida in granuli idrodispersibili attivo nella prevenzione delle moniliosi delle drupacee, con trattamenti pre-raccolta. La sostanza attiva Fludioxonil è dotata di una spiccata attività di superficie; presenta inoltre un meccanismo d'azione diverso da quello di benzimidazoli, dicarbosimidi, anilopirimidine, strobilurine ed inibitori della biosintesi degli steroli.

Il prodotto agisce inibendo l'attività della chinasi MAP (Proteine chinasi attivate da mitogeni) interferendo con i meccanismi di osmoregolazione cellulare.

SAFIR TOP è selettivo nei confronti dei più comuni ed importanti insetti ed acari utili.

## Dosi e modalità d'impiego

Colture	Patogeni	Dosi Kg/ha*	Dosi Kg/hl*	Numero di trattamenti	Intervallo minimo tra i trattamenti
PESCO ALBICOCCO SUSINO CILIEGIO	Monilinia sp. (M. fructigena, M. fructicola, M. laxa)	0.6	0.04	Massimo 2 trattamenti da inviatura a pre-raccolta	7 giorni

\*dosi riferite al volume d'acqua di riferimento di 1500 l/ha per le drupacee.

## NOTE

In caso di utilizzo di volumi d'acqua inferiori al volume di riferimento mantenere la dose/ha indicata nella tabella.

## 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.

**Sospendere i trattamenti prima della raccolta: pesco, albicocco, susino e ciliegio: 7 giorni.**

## Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

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.

## Compatibilità

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.

## 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.

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

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.