



# TIXAL TRI

FUNGICIDA AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA.  
SOSPENSIONE CONCENTRATA.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

### VITE:

contro peronospora (*Plasmopora viticola*) alla dose di 400 ml/hl intervenire non appena si verificano le condizioni favorevoli alla malattia a partire dalla pre-fioritura, proseguendo ad intervalli di 10-14 giorni fino ad allegagione (2-4 trattamenti).

### POMODORO (pieno campo e serra):

400 ml/hl contro *Peronospora* (*Phytophthora infestans*), *Alternaria* (*Alternaria porri* sp. solani) e Batteriosi. Intervenire al verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione, effettuando 3-4 trattamenti a distanza di 10-14 giorni.

### PATATA:

contro peronospora (*Phytophthora infestans*) e *Alternaria* (*Alternaria porri* sp. solani) alla dose di 4 l/ha, eseguendo 2-3 interventi a distanza di 10-14 giorni.

### COCOMERO, MELONE (pieno campo e serra), CETRIOLO:

contro peronospora (*Pseudoperonospora cubensis*), alternariosi (*Alternaria* spp) alla dose di 4 l/ha, eseguendo 2-3 interventi a distanza di 10-14 giorni.

### LATTUGHE

#### e altre insalate comprese le brassicacee:

contro *Peronospora* (*Bremia lactucae*) alla dose di 4 l/ha, eseguendo 2-3 interventi a distanza di 10-14 giorni.

## COMPOSIZIONE

RAME METALLO (= 200 g/l)	g. 15,5
METALAXIL-M puro (= 24 g/l)	g. 1,86
Coformulanti q.b. a	g. 100

## FORMULAZIONE

Sospensione concentrata

## CONFEZIONE



## COLORAZIONE

Non colorato

## CLASSIFICAZIONE

Attenzione: H317 - H319 - H400 - H411

## MISCIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con i formulati a reazione alcalina.

## TEMPO DI CARENZA

3 gg. cocomero, melone, pomodoro  
14 gg. cetriolo  
20 gg. lattughe e altre insalate  
patata, vite

## REGISTRAZIONE

N. 17010 del 20.06.2017

