

TOMCAT FLOW

COMPOSIZIONE	TEBUCONAZOLO puro g 4,35 (= 43,1 g/l) Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	SOSPENSIONE CONCENTRATA
CLASSIFICAZIONE	ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO
CONFEZIONI	1 - 5 - 20 LT
	<p>TOMCAT FLOW è un fungicida sistemico per pomacee (melo, pero), drupacee (pesco, nettarino, ciliegio, albicocco, susino), vite e cereali (frumento, orzo)</p>



ROCCA FRUTTA s.r.l.

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA

44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028

www.roccafrutta.it • rocca.frutta@roccafrutta.it

FUNGICIDA

POMACEE (melo, pero)

Contro Ticchialatura (*Venturia inaequalis*, *Venturia pirina*) 0,23-0,29% (230-290 ml in 100 litri d'acqua) in miscela con fungicidi di copertura. Intervenire con trattamenti preventivi ogni 6-8 giorni fino alla fase di frutto noce e successivamente ogni 10-15 giorni, oppure curativamente entro 72-96 ore dall'inizio dell'infezione.

Contro Mal Bianco del melo (*Podosphaera leucotricha*) 0,23-0,29% (230-290 ml in 100 litri d'acqua).

Contro Maculatura Bruna del pero (*Stemphylium vesicarium*) 0,29-0,43% (290-430 ml in 100 litri d'acqua).

DRUPACEE (pesco, nettarino, ciliegio, albicocco, susino)

Contro *Monilia* spp. e *Botrytis cinerea* 1-2 trattamenti a cavallo della fioritura alla dose di 0,29-0,43% (290-430 ml in 100 litri d'acqua). 1-2 trattamenti in pre-raccolta a distanza di 7 giorni tra di loro alla dose di 0,29-0,43% (290-430 ml in 100 litri d'acqua).

Contro Mal Bianco (*Sphaerotheca pannosa*) 0,29-0,43% (290-430 ml in 100 litri d'acqua).

Contro Ruggine del susino 1 o 2 trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi della malattia alla dose di 0,29% (290 ml in 100 litri d'acqua).

VITE

Contro Oidio (*Uncinula necator*) intervenire alla dose di 0,23% (230 ml in 100 litri d'acqua) ogni 10-14 giorni in miscela o in alternanza con prodotti a diverso meccanismo d'azione.

CEREALI (frumento, orzo)

Intervenire alla dose di 5 l/ha posizionando il trattamento come di seguito:

Contro le "malattie del piede" (*Pseudocercospora herpotrichoides*, *Ophiobolus graminis*) in fase di accostimento-levata.

Contro Oidio (*Erysiphe graminis*), Ruggini (*Puccinia* spp.), *Pyrenophora teres*, *Rhynchosporium secalis* in fase di inizio levata-spigatura.

Contro Fusariosi della spiga (*Fusarium* spp.) in fase di piena fioritura.

Contro *Septoria* (*Septoria* spp.) in fase di inizio levata-spigatura.

CARENZE

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per pesco, nettarino, ciliegio, albicocco, susino; 14 giorni per vite; 15 giorni per pero; 30 giorni per melo (sospendere il trattamento a fine fioritura), frumento e orzo.

COMPATIBILITÀ

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

TOMCAT FLOW può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.

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.

FITOTOSSICITÀ

Su melo, in particolari condizioni climatiche, il prodotto può causare rugginosità.