

TOMCAT

COMPOSIZIONE	TEBUCONAZOLO puro g. 20 Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	GRANULI IDRODISPERSIBILI
CLASSIFICAZIONE	NOCIVO
CONFEZIONI	500 g
	TOMCAT è un fungicida sistemico per pomacee (melo, pero) drupacee (pesco e nettarino, albicocco, ciliegio, susino), vite, cereali (grano ed orzo).



ROCCA FRUTTA s.r.l.

SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA
44100 GAIBANA - FERRARA - ITALY

Via Ravenna, 1114 - Tel. 0532/718186 - Fax 0532/719028
www.roccaffrutta.it • roccaffrutta@roccaffrutta.it

FUNGICIDA

<p>POMACEE (melo, pero)</p>	<p>Contro ticchiolatura (<i>Venturia inequalis</i>, <i>Venturia pirina</i>) 0,05-0,06% (50-60 g in 100 l di acqua) in miscela con fungicidi di copertura (es.: dodina, captano, propineb, mancozeb, diclofluanide). Intervenire con trattamenti preventivi ogni 6-8 gg fino alla fase di frutto noce e successivamente ogni 10-15 gg, oppure curativamente entro 72-96 ore dall'inizio dell'infezione.</p> <p>Contro mal bianco del melo (<i>Podosphaera leucotricha</i>) 0,05-0,06% (50-60 g in 100 l di acqua)</p> <p>Contro maculatura bruna del pero (<i>Stemphylium vesicarium</i>) 0,06-0,09% (60-90 g in 100 l di acqua)</p>
<p>DRUPACEE (albicocco, ciliegio, pesco, nettarino, susino)</p>	<p>Contro <i>Monilia</i> spp. e <i>Botrytis cinerea</i> 1-2 trattamenti a cavallo della fioritura alla dose di 0,06-0,09% (60-90 g in 100 l di acqua). 1-2 trattamenti in preraccolta a distanza di 7 gg tra di loro alla dose di 0,06-0,09% (60-90 g in 100 l di acqua)</p> <p>Contro malbianco (<i>Sphaerotheca pannosa</i>) 0,06-0,09% (60-90 g in 100 l di acqua)</p> <p>Contro ruggine del susino 1 o 2 trattamenti preventivi o alla comparsa dei primi sintomi della malattia alla dose di 0,06% (60 g in 100 l di acqua)</p>
<p>VITE</p>	<p>Contro oidio (<i>Uncinula necator</i>) intervenire alla dose di 0,05% (50 g in 100 l di acqua) ogni 10-14 gg in miscela o in alternanza con prodotti a diverso meccanismo d'azione (es.: dinocap, zolfo bagnabile, zolfo in polvere).</p>
<p>CEREALI (grano, orzo)</p>	<p>Intervenire alla dose di 1,25 kg/ha posizionando il trattamento come di seguito:</p> <p>Contro le "malattie del piede" (<i>Pseudocercospora herpotrichoides</i>, <i>Ophiobolus graminis</i>) in fase di accestimento-levata.</p> <p>Contro oidio (<i>Erysiphe graminis</i>). Ruggini (<i>Puccinia</i> spp.) <i>Pyrenophora teres</i>, <i>Rhynchosporium secalis</i>, in fase di inizio levata-spigatura.</p> <p>Contro fusariosi della spiga (<i>Fusarium</i> spp.) in fase di piena fioritura.</p> <p>Contro <i>Septoria</i> (<i>Septoria</i> spp.) in fase di inizio levata-spigatura.</p>
<p>TAPPETI ERBOSI</p>	<p>Contro <i>Microdochium nivale</i>, <i>Sclerotinia homeocarpa</i> e <i>Rhizoctonia solani</i> alle dosi di 2-2,5 kg/ha (in 600-800 litri d'acqua) intervenendo alla comparsa dei primi sintomi e successivamente 10-20 giorni dopo in funzione dell'andamento epidemico.</p> <p>In caso d'impiego su tappeti erbosi è obbligatorio segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso nell'area trattata, mantenendo tale divieto per 48 ore dopo l'applicazione.</p>
<p>CARENZE</p>	<p>Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per pesco e nettarino, ciliegio, albicocco e susino; 14 giorni per vite; 15 giorni per pero, 30 giorni per melo, grano ed orzo.</p>
<p>COMPATIBILITÀ</p>	<p>TOMCAT può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra.</p>