

AKENATON

COMPOSIZIONE	CIPROCONAZOLO puro g. 10 Coformulanti q.b. a g. 100
FORMULAZIONE	GRANULI IDRODISPERSIBILI
CLASSIFICAZIONE	NOCIVO - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
CONFEZIONI	250 g

AKENATON è un fungicida sistemico che trova indicazioni di impiego su vite, drupacee (pesco, albicocco, susino, mandorlo), pomacee (melo e pero), orticole (asparago, carciofo, pisello, pomodoro), floricole ed ornamentali.



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

<p>VITE</p>	<p>Contro Oidio 10-12,5 g/hl ogni 14 giorni. In situazioni di forte pressione della malattia ed in particolare su uva da tavola a partire dalla fioritura la dose può essere aumentata fino a 15 g/hl adottando un intervallo di 10-14 giorni. In zone di forte pressione della malattia e su uva da tavola utilizzare il prodotto ad una dose non inferiore a 125 g/hl, indipendentemente dai volumi d'acqua impiegati. Contro Muffa grigia: 20 g/hl. Effettuare il trattamento in pre-chiusura del grappolo ed in pre-raccolta. Ha effetto collaterale contro il marciume acido. Contro Mal dell'Esca: 10 g. per pianta, diluiti in 10 litri di acqua, per un massimo di 50 piante per ettaro. Impiegare AKENATON su piante con sviluppo normale, che non siano già compromesse dalla malattia e che abbiano un apparato vascolare efficiente.</p> <p>Intervenire quindi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - su piante che presentino al massimo il 30% delle foglie colpite da manifestazione classica del mal dell'esca - su vigneti di non oltre 15 anni di età - subito dopo la manifestazione della malattia e comunque entro 3 anni dalla prima comparsa della sintomatologia fogliare del vigneto. <p>Il prodotto va applicato al terreno con palo iniettore in corrispondenza delle radici assorbenti, ad una profondità di 10-15 cm. Epoca di applicazione: alla ripresa vegetativa con germogli di 5-20 cm di lunghezza. Il trattamento non garantisce il completo risanamento delle piante, ma è in grado, di norma, di produrre un contenimento significativo dei sintomi fogliari ed un prolungamento della vita produttiva della pianta.</p>
<p>MELO e PERO</p>	<p>Contro Ticchiolatura ed Oidio: 12,5 g/hl da adoperarsi in miscela con prodotti di contatto, intervenendo all'inizio della caduta dei petali. Contro Ticchiolatura tardiva e Monilia: impiegare AKENATON in funzione delle piogge alla dose di 15-20 g/hl fino a 7 giorni dalla raccolta.</p>
<p>PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, MANDORLO</p>	<p>Contro Oidio 10-12,5 g/hl ogni 12-14 giorni, iniziando i trattamenti dopo la caduta dei petali. Contro Monilia: 10-12,5 g/hl. Nei trattamenti ai bottoni rosa, in fioritura (come in caso di piogge persistenti), alla sfioritura, si consiglia di miscelare AKENATON con prodotti a base di Tiram, benzimidazolici, Ditanon e dosi ridotte. Nei trattamenti ad 1-2 settimane dalla raccolta, impiegare AKENATON da solo alla dose di 12,5 g/hl, elevandola a 20 g/hl in condizione di forte pressione della malattia. Contro Ruggine, 12,5 g/hl iniziando la difesa alla comparsa dei primi sintomi della malattia.</p>
<p>ASPARAGO</p>	<p>Contro Ruggine 250-300 g/ha; iniziare la difesa alla comparsa dei primi sintomi della malattia sull'apparato aereo delle piante madri trattando ogni 14-15 giorni.</p>
<p>CARCIOFO</p>	<p>Contro Oidio 125-150 g/ha: intervenire ogni 14 giorni ad iniziare dalla comparsa dei primi sintomi della malattia.</p>
<p>PISELLO</p>	<p>Contro Oidio 100-125 g/ha: intervenire ogni 14 giorni ad iniziare dalla comparsa dei primi sintomi della malattia.</p>
<p>POMODORO</p>	<p>Contro Cladosporiosi e Oidio 10-12,5 g/hl; intervenire ogni 14 giorni ad iniziare dalla comparsa dei primi sintomi della malattia.</p>
<p>FIORI ed ORNAMENTALI</p>	<p>Contro Oidio 10-15 g/hl; Ruggini 20-30 g/hl.</p>
<p>CARENZE</p>	<p>Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta per vite, albicocco, mandorlo e carciofo, 10 giorni prima della raccolta del pomodoro; 7 giorni prima della raccolta per susino, pisello, melo e pero; 3 giorni prima della raccolta per pesco.</p>
<p>COMPATIBILITÀ</p>	<p>Il prodotto non è compatibile con prodotti a reazione alcalina come polisolfuri e calce. Avvertenze: 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.</p>