



Ortiva Top[®]

Fungicida **Top**
para agricultores **Top**



Ortiva Top[®]

syngenta[®]

A solução **Top** para o controlo de alternaria,
oídio e cladosporiose no tomate

TM

Fungicida de amplo espectro, robusto e eficaz

Fungicida sistêmico com actividade preventiva, curativa e anti-esporulante, para combate ao oídio, alternária e cladosporiose em várias culturas hortícolas.

Formulação e embalagem

Composição	Formulação	Apresentação
200 g/L ou 18% (p/p) de azoxistrobina e 125 g/L ou 11,3% (p/p) de difenoconazol	Suspensão concentrada (SC).	Embalagens de 1 e 5 litros.

Modo de ação

- A azoxistrobina é um fungicida de largo espectro com um novo modo de ação. Inibe o eletrão de transporte do citocromo bc1 dentro da mitocôndria, resultando na paragem de formação de ATP com a conseqüente perda de energia do patógeno. O largo espectro de ação é o resultado desta ação bioquímica comum a todas as espécies de fungos patogénios. A ausência de ATP reflete-se sobre todos os processos celulares consumidores de energia, muito particularmente nos estados de desenvolvimento dos fungos mais exigentes em energia, tais como a germinação e mobilidade dos esporos. Esta ação vai também incidir sobre o desenvolvimento do micélio e sobre a esporulação. Possui actividade essencialmente preventiva, anti-esporulante e alguma actividade curativa.
- O difenoconazol atua ao nível da parede celular dos fungos, inibindo a biosíntese da ergosterol. Sistema localizada típica dos triazóis.
- O difenoconazol apresenta actividade essencialmente preventiva e curativa. Também apresenta ação anti-esporulante.



Altamente eficaz

Modo de aplicação

- Deve ser aplicado em pulverização foliar, por pulverização a alta pressão para obter um tamanho de gota fina, com elevado volume de calda (máximo 1000 l/ha) e cobrindo toda a área foliar, utilizando equipamento adequado.
- Recomenda-se o uso de bicos de pulverização finos com máximo de 1,2, preferivelmente de turbulência.
- Para a sua aplicação com equipamento específico de baixo volume, deve tomar-se como referência a dose/ha.
- Aplicar preventivamente ao aparecimento dos sintomas.

Doenças	Dose	Prazo de segurança	Dias de intervalo entre aplicações	Aplicações máximas ao ano	LMR ² (mg/kg)	
					Azoxistrobina	Difenoconazol
Oídio, Alternária e Cladosporiose	1l/ha	14 días	7	2	3	2

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura. Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

© 2016 Syngenta. Todos os direitos reservados. TM ou © são marcas comerciais de uma empresa do Grupo Syngenta.
Syngenta C.P. Lda. • Av. D. João II, Torre Fernão Magalhães, nº43 – 11º Piso 1990-084 Lisboa • www.syngenta.pt