

Fungicida Cuprocol da Syngenta autorizado para controlo da antracnose e da bacteriose em noqueira

Products:

Cuprocol

Agroklik

14.03.2018



A Direção Geral de Alimentação e Veterinária (DGAV) concedeu uma extensão de [autorização do fungicida Cuprocol](#) da Syngenta para o controlo da antracnose e da bacteriose em noqueira, ao abrigo dos Usos Menores.

De acordo com a autorização concedida pela DGAV, o Cuprocol deve ser aplicado ao aparecimento dos primeiros sintomas, ou em condições favoráveis às doenças, não ultrapassando a dose de 2L/ha, no controlo da bacteriose (*Xanthomonas juglandis*), e os 1,75L/ha no controlo da antracnose (*Gnomonia leptostyla*), quando aplicado após a emergência da inflorescência. O número máximo de aplicações autorizado é de três, com um intervalo mínimo entre aplicações de 14 dias, para ambas as doenças.

O Cuprocol, fungicida à base de oxicloreto de cobre, é utilizado por agricultores em todo o mundo, em diversas culturas. Entre os segredos da formulação do Cuprocol, destaca-se o processo de moagem do oxicloreto de cobre, usando micro-bolas de zircónio, que garantem partículas de substância ativa de tamanho abaixo da micra. O resultado é a maior homogeneidade de cobertura da superfície das plantas a tratar pelo produto.

A Syngenta é uma das empresas líderes no seu ramo de atividade. O grupo emprega mais de 27.000 pessoas em mais de 90 países, com um único objetivo comum: trazer para a vida o potencial das plantas. Através da excelência dos nossos cientistas, da nossa presença a nível mundial e do empenho de todos os nossos colaboradores em responder às necessidades dos nossos clientes, ajudamos a maximizar a produtividade e o rendimento das culturas, a proteger o ambiente e a melhorar a saúde e a qualidade de vida. Para mais informações sobre a Syngenta, consulte o site www.syngenta.pt