REGULADOR DE CRESCIMENTO PARA MACIEIRA E PEREIRA E INDUTOR DE RESISTÊNCIAS CONTRA FOGO BACTERIANO (Erwinia amylovora)

Grânulos dispersíveis em água com 10% (p/p) de prohexadiona-cálcio

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS



= Marca registrada de BASF

O REGALIS® PLUS é um regulador de crescimento e indutor de resistências contra o fogo bacteriano para macieira e pereira

REGALIS® PLUS actua por inibição do desenvolvimento vegetativo e, está especialmente indicado para variedades com intenso crescimento vegetativo dos lançamentos. Também diminui a produção de etileno e aumenta o conteúdo em citocianinas, que por sua vez diminuem a queda de frutos na Primavera.

O REGALIS® PLUS possui também uma ação na indução dos mecanismos de defesa das plantas contra os agentes patogénicos.

Finalidades e condições de utilização autorizadas

Macieira :Regulador de Crescimento e Fogo Bacteriano (Erwinia amylovora)

Concentração: 125 a 150 g/hl deixando por hectare 1,25 a 1,5 kg de produto comercial

1º Tratamento às 3-5 folhas desenvolvidas ou quando os lançamentos tenham cerca de 5 cm de comprimento (inicio da queda das pétalas) 2º Tratamento cerca de 3 a 5 semanas após o 1º.

Número máximo de tratamentos: 2

Não exceder 3 kg de REGALIS® PLUS/ha.

Volume de calda: 500 -1500 L/ha

Pereira: Regulador de Crescimento e Fogo Bacteriano (Erwinia amylovora)

Concentração: 150 g/hl deixando por hectare 1,5 kg de produto comercial

1º Tratamento às 3-5 folhas desenvolvidas ou quando os lançamentos tenham cerca de 5 cm de comprimento (inicio da queda das pétalas) 2º Tratamento cerca de 3 a 5 semanas após o 1º.

Número máximo de tratamentos: 2

Não exceder 3 kg de REGALIS® PLUS/ha.

Volume de calda: 500 -1500 L/ha

O REGALISº PLUS apenas deve ser aplicado se a planta se encontrar em bom estado vegetativo. Realizar o tratamento com tempo seco, em caso de chuva efetuar o tratamento 2 horas após ter chovido. Evitar tratamentos com temperaturas elevadas, superiores a 22.ºC. Deve respeitar um intervalo de 3 dias entre a aplicação de REGALISº PLUS e um produto com base em giberelinas.

Precaucões biológicas

Não realizar mais tratamentos do que aqueles indicados. Dada a especificidade das intervenções com reguladores de crescimento não se recomenda a aplicação do REGALIS° PLUS em mistura com outros produtos fitofarmacêuticos ou adubos foliares. A mistura com produtos contendo cálcio afecta negativamente a ação do REGALIS° PLUS. Dada a grande variabilidade de comportamento das culturas, resultante da aplicação deste produto, o mesmo só deverá ser utilizado sob orientação técnica. Aconselha-se a realização de ensaios prévios, nas variedades e condições em que o produto irá ser utilizado

Dada a grande variabilidade de comportamento das culturas, resultante da aplicação deste produto, o mesmo só deverá ser utilizado sob orientação técnica. Aconselha-se a realização de ensaios prévios, nas variedades e condições em que o produto irá ser utilizado.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Deitar a quantidade de produto necessária e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação continua

MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar correctamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico. Calcular o volume de calda gasto por há em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura do trabalho (distância entrelinhas). Nas fases iniciais de desenvolvimento da cultura aplicar a calda à concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcional ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

Regalis® Plus

Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

Atenção

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

H317 Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

H411 Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Indicações de Precaução (Prevenção):

P261 Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto P280 Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial durante a preparação da calda.

Indicações de precaução (Resposta):

P302+P352 SE ENTRAR EM CONTATO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P333+P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. P363 Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.

Indicações de precaução (Armazenamento):

P405 Armazenar em local fechado à chave

Indicações de Precaução (Eliminação):

P501 Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos

SP1 Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.

SPe3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície.

Intervalo de reentrada na cultura: 48 horas.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos, Telef.: 808 250 143.



SPPT1 A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada, e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

/alorfito

BASF PORTUGUESA S.A.

Rua 25 de Abril, 1 2689-538 Prior Velho Telefone: 219499900 Fax: 219499949

® = Marca registada de BASF



81120296 PT1087