



REQUIEM® prime

Contém **10 L**

Concentrado para emulsão (EC) com 135,5 g/L ou 14,42 % (p/p) de uma mistura de terpenóides (QRD 460)

Inseticida-acaricida

para controlo de moscas-brancas, aranha-amarelo e tripses em culturas protegidas

Autorização de venda N.º 1370 concedida pela DGAV

N.º Lote e Data de Produção: impressos na embalagem

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

Titular da Autorização de Venda:
Bayer CropScience (Portugal) Produtos para a Agricultura, Lda.
Av. Vitor Figueiredo, N.º 4 - 4.º Piso
2790-255 CARNAXIDE
Telef.: 21 417 21 21
<https://croppscience.bayer.pt>

O **Requiem Prime** é um inseticida-acaricida que contém uma mistura de terpenóides naturais (QRD 460), presentes no óleo essencial da planta aromática *Dysphania (=Chenopodium) ambrosioides*. O produto atua por contacto, degradando as cutículas finas dos insetos e ácaros, conduzindo à sua imobilidade e dificuldades respiratórias.

UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Cultura	Pragas	Concentração (e Dose Máxima)	Época e Condições de Aplicação (N.º Máx. Aplicações)	Inter. Segur.
Cucurbitáceas (abóbora, aboborinha / courgette, melancia, meloeiro e pepino) e Solanáceas (beringela, pimenteiro e tomateiro) (culturas de estufa)	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,65 L/hl (nunca ultrapassar a dose de 9,75 L/ha por aplicação)	Tratar no início de aparecimento da praga. Recomenda-se sempre a realização de 2 tratamentos consecutivos com intervalo mínimo de 7 dias. (máximo de 12 aplicações)	Não aplicável
	Moscas brancas (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)			
	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			

VOLUME DE CALDA RECOMENDADO
500-1500 L/ha em cucurbitáceas, frutos tropicais, plantas ornamentais e solanáceas; 500-1000 L/ha em acelga/beterraba, beldroega, espinafre e salicórnica, plantas aromáticas, similares de alface e infusões de plantas; 200-1200 L/ha em bagas e pequenos frutos, morangoeiro e viveiros de ornamentais.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS
Respeitar 21 dias entre blocos de duas aplicações. Em cucurbitáceas, morangoeiro e solanáceas, respeitar um intervalo mínimo de 7 dias antes de efetuar aplicações foliares à base de estrobilurinas ou fluopirame. Em pimento, respeitar também um intervalo mínimo de 7 dias antes de efetuar aplicações foliares à base de indoxacarbe.
Recomenda-se aplicar o produto numa pequena área da cultura, de forma a verificar a eventual fitotoxicidade que possa ocorrer nessa cultura/variedade, antes de pulverizar toda a parcela. Sendo um produto de contacto, é essencial que a pulverização garanta uma distribuição uniforme da calda fitossanitária, favorecendo o contacto do produto com a praga alvo.
A aplicação do **Requiem Prime** deve ser alternada com produtos de diferentes modos de ação.
Aplicar só em estufas de estrutura permanente. Não misturar com outros produtos.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA
Na preparação da calda, deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Deitar a quantidade necessária de produto e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

MODO DE APLICAÇÃO
Calibrar corretamente o equipamento para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min) e da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas), com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda.
A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/doses indicadas.
Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas, aplicar a calda com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

• Ficha de segurança fornecida a pedido. • Líquido e vapor inflamáveis. • Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. • Pode provocar uma reação alérgica cutânea. • Tóxico para organismos aquáticos com efeitos duradouros. • Manter afastado do calor, superfícies quentes, fumaça, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. • Utilizar equipamento elétrico, de ventilação, de iluminação (...) à prova de explosão. • Tomar medidas para evitar acumulação de cargas electrostáticas. • Evitar respirar a nuvem de pulverização. • Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. • Usar luvas de proteção e vestuário de proteção. • EM CASO DE INGESTÃO, contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. • NÃO provocar o vômito. • Em caso de irritação ou erupção cutânea consulte um médico. • Retirar a roupa contaminada e lavá-la, antes de a voltar a usar. • Armazenar em local fechado à chave. • Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. • Agitar a solução de pulverização durante a sua utilização. • ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares. • Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), Telef.: 800 250 250 • Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. • Arejar bem as estufas tratadas, até à secagem do pulverizado, antes de nelas voltar a entrar. • O aplicador deverá usar luvas de proteção e vestuário de proteção, durante a preparação da calda e aplicação do produto. • Após o tratamento, lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro. Ed. 20819



PERIGO

(UF: W7A0-DOW9-200W-JHE2)



Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar por ação de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que nos responsabilizamos apenas pelas características previstas na lei.

USOS MENORES (UM) - A eficácia e fitotoxicidade resultantes destes usos menores são da inteira responsabilidade do utilizador do produto fitofarmacêutico.

Cultura	Pragas	Concentr. (e Dose Máxima)	Época e Condições de Aplicação (N.º Máx. Aplicações)	Inter. Segur.
Acelga / Beterraba (folhas), Beldroega, Espinafre (culturas de estufa)	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,65 L/hl	Tratar no início de aparecimento da praga. Recomenda-se sempre a realização de 2 tratamentos consecutivos com intervalo mínimo de 7 dias. (máximo de 12 aplicações)	Não aplicável
	Moscas brancas (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)			
Bagas e Pequenos Frutos* (amoras, framboesas, groselhas e mirtilos/arandos), (culturas de estufa)	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	0,65 L/hl	Tratar apenas até ao final da floração.	Não aplicável
	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)			
Plantas Aromáticas* (aiço (folhas), alectim, aneto cabolinho, crefolho, coentros, estração, feno grego, funcho de folhas, hortelã, louro (folhas), manjerição, milefólio, orégãos, salsa, salva e tomilho), (culturas de estufa)	Moscas brancas (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	*7,8 L/ha (bagas e pequenos frutos)	Tratar apenas até ao final da floração.	Não aplicável
	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			
Salicórnica* e Similares de Alface* (agrião, alface de cordeiro, chicória/escarola, mostardas, rúcula, culturas colhidas até à fase fenológica de 6-8 folhas verdadeiras: couves, mizuna, komatsuna e rúcula selvagem) (culturas de estufa)	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	*6,5 L/ha (plantas aromáticas, salicórnica e similares de alface)	Tratar apenas até ao final da floração.	Não aplicável
	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			
Frutos Tropicais (ananaseiro, bananeira, mangaieira e papaieira) (culturas de estufa)	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,65 L/hl (nunca ultrapassar a dose de 9,75 L/ha por aplicação)	Tratar no início de aparecimento da praga.	Não aplicável
	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			
Infusões de Plantas (flores, folhas e raízes de: camomila, hibisco, jasmim, rosa e tilia) (culturas de estufa)	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,65 L/hl	Recomenda-se sempre a realização de 2 tratamentos consecutivos com intervalo mínimo de 7 dias. (máximo de 12 aplicações)	Não aplicável
	Moscas brancas (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)			
Morangoeiro (estufa)	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	0,65 L/hl (nunca ultrapassar a dose de 7,8 L/ha por aplicação)	Tratar no início de aparecimento da praga.	Não aplicável
	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)			
Plantas Ornamentais* (para produção de folha, flor e/ou fruto, em corte ou em vaso) e Viveiros de Ornamentais* (culturas de estufa)	Moscas brancas (<i>Bemisia tabaci</i> e <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	*9,75 L/ha (plantas ornamentais)	Recomenda-se sempre a realização de 2 tratamentos consecutivos com intervalo mínimo de 7 dias. (máximo de 12 aplicações)	Não aplicável
	Tripses (<i>Frankliniella occidentalis</i>)			



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

Bayer

PT85379712C

PT85379712C