



COPRWET™

35 % SC

Um fungicida de contacto em suspensão concentrada e um bactericida para o controlo de doenças nas culturas, conforme indicado.

Código do Grupo de Fungicidas FRAC: M1

Substâncias Activas

Oxicloreto de cobre (equivalente em cobre metálico)	300 g/L 170g/L
--	-------------------

Detentor do Registo:

SELECTIS AGRO (MOÇAMBIQUE)
PRODUTOS PARA A AGRICULTURA E PECUÁRIA, LDA
Avenida Julius Nyerere, nº 914, 3º andar direito
Maputo – Moçambique



Fabricante:

ORO AGRI SA (Pty) LTD
1 Henry Vos Close, ASLA Park
Cape Town
7139

REG Nº. MOÇAMBIQUE: DSV - 2435

NÚMERO
DO LOTE
.....
DATA DE
FABRICAÇÃO
.....
USAR
ANTES DE



VOLUME LÍQUIDO

**MANTER AFASTADO DAS
CRIANÇAS**

CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTI-VENENOS GRIFFON

+27 82 446 8946

ADVERTÊNCIAS:

- Período de retenção: Permitir o seguinte número mínimo de dias entre a última aplicação e a colheita:

Abacates	14 Dias
Mangas	14 Dias
Tomates	3 Dias
Batatas	14 Dias

- Tóxico para os peixes, abelhas e vida selvagem.
- Guardar em lugar fresco, afastado de alimentos e rações.

Embora este remédio tenha sido extensivamente testado sob uma grande diversidade de condições, o detentor do registo não garante que o produto será eficaz sob todas as condições uma vez que a sua acção e efeito podem ser afectados por factores como condições climáticas e de armazenamento normais, qualidade da água de diluição, compatibilidade com outras substâncias não indicadas no rótulo e a ocorrência de resistência da doença ao respectivo remédio, bem como o método, altura e precisão da aplicação. O detentor do registo não aceita ainda responsabilidade por danos causados às culturas, vegetação, ambiente ou danos a pessoas e animais ou ineficiência do remédio em causa por o utilizador não seguir as instruções do rótulo ou devido a condições que não poderiam ter sido antecipadas nos termos deste registo. Consultar o detentor do registo caso exista alguma incerteza sobre o produto.



PRECAUÇÃO



COPRWET™

35 % SC

PRECAUÇÕES:

COPRWET não deve ser aplicado em solução de pulverização com pH inferior a 6,5, uma vez que pode ocorrer fitotoxicidade.

- Usar luvas de borracha e protecção facial ao manusear o concentrado e durante a preparação a mistura de pulverização.
- Evitar inalação da névoa de pulverização e o contacto ocular e cutâneo.
- Lavar com água e sabão após utilização ou contacto accidental com a pele.
- Em caso de contacto ocular, lavar imediatamente os olhos com água morna que flua suavemente durante 20 a 30 minutos, levantando ocasionalmente as pálpebras superiores e inferiores. Se a irritação persistir, procurar imediatamente aconselhamento médico.
- Em caso de contacto cutâneo, limpar suavemente o excesso de químicos. Lavar a pele delicada e cuidadosamente com sabão não abrasivo ou detergente suave e grandes quantidades de água até não restarem vestígios de água. Procurar aconselhamento médico, se necessário. As pessoas com sensibilidade podem precisar de uma terapia especializada com agentes anti-inflamatórios.
- Em caso de ingestão, não induzir o vômito. Dar água ou leite o mais cedo possível. Nunca induzir o vômito ou dar algo para beber a uma pessoa inconsciente. Procurar aconselhamento médico imediatamente.
- Lavar roupa contaminada após utilização do produto.
- Não comer, nem beber ou fumar ao misturar ou aplicar o produto ou antes de lavar as mãos e o rosto e mudar de roupa.
- Evitar a deriva da névoa de pulverização sobre outras culturas, pastagens, rios, barragens e áreas não sujeitas a tratamento.
- Limpar o aplicador após utilização e eliminar a água de lavagem onde não possa contaminar as culturas, pastagens, rios e barragens.
- Lavar triplamente o recipiente vazio da seguinte maneira: Inverter o recipiente vazio sobre o depósito do pulverizador ou mistura e deixar escorrer durante pelo menos 30 segundos após o fluxo ter ficado reduzido a gotejamento. Em seguida, enxaugar o recipiente três vezes com um volume de água igual a pelo menos 10% do volume do recipiente. Adicionar as águas de lavagem ao conteúdo do depósito do pulverizador antes de destruir o recipiente da forma descrita.
- Destruir o recipiente vazio perfurando e achatamento o mesmo e eliminá-lo de forma segura, de acordo com a legislação local.
- Nunca reutilizar o recipiente vazio para qualquer outro fim.
- Evitar a contaminação de alimentos, rações, água potável e utensílios de cozinha.

AVISO DE RESISTÊNCIA

COPRWET é um fungicida FRAC de código de grupo NC. Qualquer população de doenças pode conter indivíduos naturalmente resistentes ao **COPRWET** e outros fungicidas FRAC de código de grupo NC. Os indivíduos resistentes podem eventualmente dominar a população se estes fungicidas forem utilizados repetidamente. Os fungos resistentes não podem ser controlados por **COPRWET** ou qualquer outro fungicida FRAC de código de grupo NC.

Para atrasar a resistência aos fungicidas:

- Evitar o uso exclusivo e repetido de fungicidas do mesmo código de grupo fungicida. Alternar ou misturar com produtos registados de diferentes códigos de grupo de fungicidas.
- Integrar outros métodos de controlo (químicos, culturais, biológicos) em programas de controlo de doenças.

Para informações específicas sobre gestão da resistência, contactar o detentor do registo deste produto.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Utilizar apenas como indicado.

COMPATIBILIDADE:

- A compatibilidade do **COPRWET** com outros agro-químicos e nutrientes de aplicação foliar não é bem conhecida. Não utilizar **COPRWET** em misturas de tanque com outros produtos químicos para protecção de culturas ou nutrientes de aplicação foliar, a menos que se prove a sua segurança e compatibilidade.
- Assegurar que o pH da mistura final de pulverização não seja inferior a 6,5, uma vez que pode causar fitotoxicidade.
- Não adicionar quaisquer adjuvantes à mistura de pulverização, uma vez que o **COPRWET** é formulado com adjuvante incorporado.



PRECAUÇÃO



COPRWET™

35 % SC

INSTRUÇÕES DE MISTURA:

- Agitar bem o recipiente do **COPRWET** antes de o utilizar.
- Encher até metade o tanque do pulverizador com água, activar o agitador e adicionar os elementos de mistura do tanque na seguinte sequência: pó molhável, concentrado em suspensão e concentrado emulsional. Não adicionar nenhum adjuvante à mistura do tanque do pulverizador.
- Acabar de encher o tanque do pulverizador até ao volume requerido com água limpa.
- Manter a agitação durante toda a mistura e aplicação.
- Não deixar a mistura de pulverização em qualquer pulverizador ou tanque de abastecimento por qualquer período de tempo.

INSTRUÇÕES GERAIS DE APLICAÇÃO:

- Aplicar **COPRWET** como medida de controlo preventivo de doenças.
- Assegurar uma boa cobertura de todas as superfícies que requerem protecção, aplicando o volume de pulverização recomendado com um pulverizador devidamente calibrado, equipado com bicos adequados.
- Encurtar os intervalos de pulverização sob condições favoráveis ao desenvolvimento de doenças.

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO E MÉTODO PATENTEADO

ZA2007 / 03565 E ZA200405010

COPRWET É UMA MARCA REGISTRADA DA **Bra Agri SA (Pty) Ltd**
DIREITOS DE AUTOR © NOVEMBRO 2018 **Bra Agri SA (Pty) Ltd**

WWW.ORGANIGR.CO.ZA
ATODOS OS DIREITOS RESERVADOS

LER CUIDADOSAMENTE AS INSTRUÇÕES E ADVERTÊNCIAS NESTE RÓTULO, O PRODUTO É FORNECIDO "TAL COMO ESTÁ" E TANTO O VENDEDOR COMO O FABRICANTE NÃO ASSEGURAM QUAISQUER OUTRAS GARANTIAS, EXPRESSAS OU SUPOSTAS, COM RESPEITO À SELECÇÃO, COMPRA OU USO DESTE PRODUTO; O VENDEDOR E FABRICANTE ESPECIFICAMENTE RECUSAM QUALQUER GARANTIA DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUABILIDADE PARA UMA FINALIDADE ESPECÍFICA QUE NÃO Á DEFINIDA NESTE RÓTULO.

EMBORA ESTE REMÉDIO TENHA SIDO EXTENSIVAMENTE TESTADO SOB UMA GRANDE DIVERSIDADE DE CONDIÇÕES, O DETENTOR DO REGISTO NÃO GARANTE QUE O PRODUTO SERÁ EFICAZ SOB TODAS AS CONDIÇÕES UMA VEZ QUE A SUA AÇÃO E EFEITO PODEM SER AFETADOS POR FATORES COMO CONDIÇÕES CLIMÁTICAS E DE ARMAZENAMENTO ANORMAIS, QUALIDADE DA APLICAÇÃO, O DETENTOR DO REGISTO NÃO ACEITA AINDA RESPONSABILIDADE POR DANOS CAUSADOS ÀS CULTURAS, VEGETAÇÃO, AMBIENTE OU DANOS A PESSOAS E ANIMAIS OU INEFICIÊNCIA DO REMÉDIO EM CAUSA POR O UTILIZADOR NÃO SEGUIR AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO OU DEVIDO À CONDIÇÕES QUE NÃO PODERIAM TER SIDO ANTECIPADAS NOS TERMOS DESTE REGISTO. CONSULTAR O FORNECEDOR CASO EXISTA ALGUMA INCERTEZA SOBRE O PRODUTO



PRECAUÇÃO



COPRWET™

35 % SC

CULTURA	DOENÇA	TAXA DE DOSAGEM POR 100 L DE ÁGUA	REMARKS
ABACATE	Mancha-de-cercospora (Pseudocercospora pupurea)	300 mℓ – 400 mℓ	Aplicar quatro pulverizações de cobertura total. Primeira aplicação pouco depois da frutificação. Repetir em intervalos de 4 semanas.
MANGAS	Mancha angular bacteriana (Xanthomonas campestris pv. Mangiferaeindicae)	300 mℓ – 400 mℓ	Aplicar quatro pulverizações de cobertura total em intervalos de 4 semanas, começando pouco depois da frutificação.
TOMATES	Mancha-de-alternaria / Pinta preta (Alternaria solani) e Mela / Requeima (Phytophthora infestans)	400 mℓ	Seguir um programa preventivo de aplicações com 7 a 10 dias de intervalo. Ajustar o volume de pulverização de 500 para 1500 litros por hectare, dependendo do tamanho da folhagem a ser coberta.
BATATAS	Mancha-de-alternaria/ Pinta preta (Alternaria solani) e Mela / Requeima (Phytophthora infestans)	400 mℓ	Seguir um programa preventivo de aplicações com 7 a 10 dias de intervalo. Ajustar o volume de pulverização de 500 para 1500 litros por hectare, dependendo do tamanho da folhagem a ser coberta.



PRECAUÇÃO

