

**Informações sobre a cultura e método de aplicação.
Nunca exceder a dose recomendada.**

Cultura	Objecto prejudicial	Método de aplicação	Dose de consumo, kg/ha	Volume de calda (l/ha)	Número máximo de aplicações	Intervalo de segurança
Batata	Mildio / Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>); Pinta preta grande / Mancha de alternaria (<i>Alternaria solani</i>)	Pulverização no período de vegetação, a primeira preventiva; subsequentes em intervalos de 10 a 14 dias.	2 - 2,5	400	3	10 dias
Cebola	Mildio / Cinza (<i>Peronospora destructor</i>)		2,5	600 - 800		10 dias
Pepino	Mildio / Mofo (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)		2,5	400 - 600		14 dias
Tomate	Mildio / Requeima (<i>Phytophthora infestans</i>); Pinta preta grande / Mancha de alternaria (<i>Alternaria solani</i>)		2,5	300 - 500		10 dias
Tabaco	Amarelão ou podridão-das-raízes (<i>Pythium ultimum</i>)	Metaxyl WP deve ser aplicado nas bandejas ou canteiros onde se formam as mudas, através da rega, com intervalos de 10 dias	1,25 g/m ²	Volume suficiente para regar de maneira uniforme a quantidade de mudas presentes na bandeja ou canteiro		UNA (Uso não Alimentar)

Armazenamento e eliminação: Manter fora do alcance de crianças. Proteger do superaquecimento. Proibido transportar e armazenar junto de alimentos e rações. Restos de pesticidas e embalagens vazias devem ser removidos e destruídos por um especialista autorizado, ou em locais designados e acordados com as autoridades ambientais locais para o efeito. **É proibida a reutilização e a reciclagem da embalagem vazia, ou o fraccionamento e reembalagem do produto.**

 **Metaxyl WP**
FUNGICIDA AGRÍCOLA

Precauções:

O produto, quando exposto ao corpo, tem um grau altamente perigoso. Nocivo por ingestão, em contacto com a pele e membranas mucosas. Não comer, beber ou fumar quando usar o produto. Importante sempre usar equipamentos de protecção individual, seguir as regras de higiene pessoal, não acumular lixo ou resíduos. Os equipamentos de protecção pessoal (ou EPP) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão, botas ou sapatos cobertos, avental, máscara facial, óculos de protecção, touca ou capacete, e luvas. O índice limite do efeito prejudicial do mancozeb e metalaxyl é o efeito tóxico geral. Pouco tóxico para abelhas (3ª classe de perigo). Não é permitido poluir os corpos de água para fins domésticos e pesqueiros directamente com o produto ou com recipientes usados. Não contamine e nem descarte nos sistemas de esgotos, piscinas, barragens, rios ou em qualquer curso de água.



Válido até 3 anos
na embalagem original não aberta,
com temperaturas de -15 °C até +30 °C.

Nº do lote:

Data de
fabricação:

ANTES DE UTILIZAR, LEIA CUIDADOSAMENTE O RÓTULO.
EM CASO DE DÚVIDA OU PARA MAIS ESCLARECIMENTOS,
CONTACTAR O DISTRIBUIDOR.
DEVIDO AOS INÚMEROS FACTORES QUE DETERMINAM
O ÊXITO NA APLICAÇÃO DE UM PESTICIDA, A NOSSA
RESPONSABILIDADE LIMITA-SE APENAS À QUALIDADE DO PRODUTO.

avgust 
crop protection

 **Metaxyl WP**

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Fungicida para uso agrícola com registo original no Ministério da Agricultura da Rússia e registo nacional nº FG 124 no Ministério da Agricultura e Pescas da República de Angola

Pó molhável (WP)

Substância:

640 g/kg Mancozeb + 80 g/kg Metalaxil

Fungicida sistémico de contacto para proteger as culturas agrícolas de um complexo de doenças. Produto com acção curativa mais pronunciada, que pode ser usado numa ampla variedade de culturas (ver tabela neste rótulo) e que protege a cultura durante 10 a 14 dias a partir do momento do tratamento.

**Conteúdo:
1 Kilograma**



Classe de perigo: II (OMS)
Moderadamente tóxico - Cuidado: prejudicial

avgust 
crop protection


AGRO SYSTEMS

Fabricante:
JOINT STOCK COMPANY "AUGUST" INC.
20A Tsentralnaya street, Chernogolovka,
Região de Moscovo, 142432, Rússia.

Distribuidor para Angola:
AGRO SYSTEMS - PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS, LDA.
Avenida Presidente Samora Machel (Via S-8) s/nº
Condomínio Comercial Espaços Avenida - Loja LPS 02
Bairro Talatona - Luanda
Tel. (+244) 939 633 130 Email: geral@agrosystems.co.ao

 **Metaxyl WP**
FUNGICIDA AGRÍCOLA

Primeiros socorros:

Aos primeiros sinais de envenenamento (náuseas, vômitos, dor de cabeça, tonturas, salivação e lacrimação, dificuldade em respirar) parar imediatamente de trabalhar e retirar a vítima da zona de exposição do produto. Remova cuidadosamente o vestuário e o equipamento de protecção individual, evitando o contacto com o produto.

Em caso de inalação – levar a vítima para o ar fresco.

Em caso de contacto com a pele – remover produto com um pedaço de tecido, lâ ou papel macio, sem esfregar muito e lavar a área contaminada com sabão e água.

Em caso de contacto com o vestuário – remover roupas e sapatos contaminados e enxaguar com água as áreas contaminadas.

Em caso de contacto com os olhos – lavar imediatamente os olhos (com as pálpebras abertas) com bastante água limpa corrente.

Em caso de ingestão – lavar a boca com água, tomar alguns copos de água com suspensão de carvão activado (cálculo: 1g de sorvente por kg de peso corporal) e de imediato forçar e/ou induzir o vômito (só se a vítima estiver consciente). Repita o procedimento várias vezes.

Após os primeiros socorros, consulte um médico imediatamente. Não tem antídotos específicos. Tratamento sintomático.