

# MSMA WAY

## PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Este produto pode irritar os olhos e a pele. Evite qualquer contacto com o produto. Envenena se for engolido. Quando tratar do produto ou preparar uma mistura de neblina, use equipamento de protecção individual tais como camisa de mangas compridas e calças, botas de borracha com meias, luvas, óculos de protecção e máscara. Não beber, comer ou fumar durante a utilização deste produto. Não aspirar a névoa de pulverização. Lavar cuidadosamente os restos do produto que ficarem no equipamento de aplicação após o uso. Enxaguar diversas vezes o tanque, as tubulações, mangueiras e barras, removendo os bicos e filtros, lavando-os separadamente. Não desentupir os bicos com a boca. Não despejar a água utilizada e contaminada em rios nem corpos de água adjacentes. Não contamine as fontes de água como poços e rios. Não reutilizar os recipientes vazios. Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas.

## PRIMEIROS SOCORROS:

**Contacto com os olhos:** Lave imediatamente e abundantemente com água corrente durante pelo menos 15 minutos.

**Contacto com a pele:** Tire a roupa e calçado contaminado. Lave a pele com água e sabão em abundância.

**Ingestão:** Em caso de ingestão acidental, NÃO PROVOQUE O VÔMITO, procure imediatamente o médico. Não dê nada para beber ou comer.

**Inalação:** Procure local arejado e consulte o pessoal médico.

**Nota para o médico:** A administração de dimercaprol (BAL) é indicada em intoxicações sintomáticas com arsenicais; d-1,2,3-dimercaptopropanosulfonato de sódio (DMPS), quando disponível, pode ser um melhor antídoto. (Efeitos secundários do BAL: náusea, dores de cabeça, queimadura e formigamento, suor, tremor, desassossego, taquicardia, hipertensão e febre. Os sintomas agudos desaparecem normalmente num de intervalo de 30 a 90 minutos. Para aliviar os sintomas, dê anti-histamínicos ou uma dosagem oral de 25 a 30 mg de sulfato de efedrina). Fazer tratamento sintomático. Quando tiver sido engolida uma grande quantia, pode indicar-se a lavagem gástrica ou a administração de carvão activado com água.



SUBSTÂNCIA ACTIVA

METANO ARSENIATO MONOSÓDICO 720 G/L SL

Herbicida de contacto selectivo indicado para o controlo de plantas daninhas na cultura da cana-de-açúcar, algodão e citros.

CONCENTRADO SOLÚVEL



**MANTER FORA DO ALCANÇE DAS CRIANÇAS**

Nº do lote:  
Data de Fabrico:  
Registo nº: **HB 081**

Distribuidor:



Rua Marien N'Gouabi, 54  
Luanda - Angola

## Responsabilidade Legal:

Estas indicações são apenas recomendações gerais cuja adaptação ao caso específico de qualquer tratamento é deixada à consideração do utilizador. Declinamos qualquer responsabilidade quanto às consequências desta adaptação, tendo em conta numerosos factores que escapam ao nosso controlo.

**ESTABILIDADE:** A qualidade do **MSMA WAY** é garantida por um período de 3 anos após a data de fabrico contando que o produto seja armazenado na embalagem de origem intacta e fechada num local ao abrigo do sol e humidade. Ultrapassado o prazo de garantia, não implica de forma alguma que o produto esteja expirado e inutilizável. Para além deste período recomenda-se um teste de pequena escala.

**ANTES DE USAR ESTE PRODUTO LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO E AS PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA INDICADAS.**

## INSTRUÇÕES DE USO

**MSMA WAY** é um herbicida pós-emergente de contacto selectivo utilizado no controlo de plantas daninhas (mono e dicotiledóneas) para as culturas de cana-de-açúcar, algodão e citros.

## DOSAGEM - NUNCA EXCEDER A DOSAGEM RECOMENDADA

CULTURA	DOSE	OBSERVAÇÕES
Cana-de-açúcar	3,0 ~ 4,0 L / ha	Aplicar depois do plantio ou do corte da cana-de-açúcar, quando as plantas daninhas estiverem com 1 a 2 perfilhos, no início do perfilhamento ou no estágio de 4 a 6 folhas.
Algodão	2,5 ~ 4,0 L / ha	Quando as plantas daninhas estiverem com menos de 20 cm de altura ou 1 a 2 perfilhos ou 4 a 6 folhas. Aplicar em jato dirigido à base do algodoeiro.
Citros	2,5 ~ 4,0 L / ha	Aplicar em jacto dirigido quando as plantas daninhas estiverem com 1 a 2 perfilhos, no início do perfilhamento ou no estágio de 4 a 6 folhas.
Zonas industriais, caminho-de-ferro, estradas, parques, etc.	4 L / ha	

## PREPARAÇÃO DA PULVERIZAÇÃO

O MSMA WAY 720 g/L é totalmente solúvel em água. Coloque metade da água necessária no pulverizador. Juntar a quantidade do produto a utilizar. Encha então o pulverizador com água mantendo a agitação. Não guardar a solução misturada no pulverizador por longos períodos.

## MODO DE APLICAÇÃO

Aplicação através de pulverização com equipamentos costais (manuais ou pressurizados) ou equipamentos tratorizados.

## ARMAZENAGEM E ELIMINAÇÃO

Não guardar junto com alimentos, bebidas, rações ou outros materiais. Manter o produto na sua embalagem original num local fechado à chave e com boa ventilação. Os recipientes vazios devem ser enterrados em conformidade com a regulamentação local pertinente ou entregues a aterros autorizados.

## CUIDADOS ADICIONAIS

O **MSMA WAY** é estável em condições normais de armazenagem. É moderadamente corrosivo. Não aplique com equipamentos galvanizados ou de alumínio.

