

# TRIFLU

## 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 armazene junto com comidas, sementes, fertilizantes, insecticidas e fungicidas. 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. Evite que a água da lavagem entre no outro olho.

**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 INDUZA O VÓMITO. Dê um ou dois copos de água para beber e procure imediatamente o médico.

**Inalação:** Remova a vítima para local arejado. Se tiver tosse ou outros sintomas respiratórios, consulte o pessoal médico.

**Nota para o médico:** Não há antídoto disponível, trate sintomaticamente.



SUBSTÂNCIA ACTIVA

TRIFLURALINA 48% EC

Herbicida selectivo pré e pós-emergente.

EMULSÃO CONCENTRADA



**MANTER FORA DO ALCANÇE DAS CRIANÇAS**

Nº do lote:  
Data de Fabrico:  
Registo nº: **HB 076**

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 **TRIFLU** 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

**TRIFLU** deve ser pulverizado uniformemente assegurando a cobertura completa do solo em pré-emergência. Remexer o solo para boa mistura com o herbicida. Não aplique o produto se existe previsão de chuvas no prazo de 1 hora. Não misture com pesticidas fortemente alcalinos.

## DOSAGEM - NUNCA EXCEDER A DOSAGEM RECOMENDADA

Cultura	Dose	Alvo
Soja	1,5 ~ 3,0 L / ha	Gramíneas anuais e algumas ervas daninhas de folhas largas
Algodão	1,5 ~ 2,2 L / ha	
Amendoim	1,5 ~ 2,2 L / ha	
Pimento	1,5 ~ 2,2 L / ha	

**Nota: Na soja, a primeira pulverização deve ser efetuada no quinto ou sétimo dia após a sementeira e o herbicida deve ser coberto e misturado com o solo o mais rapidamente possível.**

## PREPARAÇÃO DA PULVERIZAÇÃO

Coloque metade da água necessária no pulverizador. Juntar a quantidade do produto a utilizar. Encha então o pulverizador com água mantendo a agitação.

## MODO DE APLICAÇÃO

Aplicação através de pulverização com equipamentos costais ou 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.

## INCOMPATIBILIDADE

Incompatível com ácidos, bases e agentes oxidantes fortes.

