

AGUIA 900 EC

HERBICIDE



N° registo: DSV - 1069

SUBSTANCIA ACTIVA - Acetochlor 900 g/l CONCENTRADO PARA EMULSAO (EC)

Herbicida selectivo de contacto pre-emergencia para o controle de gramíneas, infestantes de folha larga e *Cyperus esculentus* nas culturas de cana-de-acucar, Girassol, Algodao, Batata, Soja, Amendoim e plantacoes de pinheiros e eucaliptos.

MANTER AFASTADO DAS CRIANÇAS

Volume neto:

20 ltr



DVA

GO FURTHER. TOGETHER

Fabricante:
DVA Agro GmbH
Valentinskamp 70
D 20355 Hamburg
ALEMANHA

N° Lote:

Data de Fabrico:

Usar antes de:

Agente:

AGROLANDIA

Rua Estevo Ataide no 20
Sommersbhiel

Tel +258 21 498617

Mail: agrolandiamoz.@gmail.com

Maputo - Mocambique



ANTES DE USAR ESTE PRODUTO LEIA AS PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA INDICADAS

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

- Este pesticida envenena através da pele
- Evite qualquer contacto do produto. Use equipamento de protecção como fato macaco, botas de borracha, luvas, mascara própria com filtros novos.
- Não beber, comer ou fumar durante a utilização deste produto.
- Não desentupir os bicos com a boca.
- Perigoso para animais, peixes e abelha.
- Não contaminar com restos de produto a água dos poços e rios.
- Lave o equipamento longe das fontes de água.
- Guarde todos os pesticidas separados de outros produtos num armazém próprio fechado a chave, em embalagens originais, seguras numa área fresca e seca com boa ventilação, longe do alcance das crianças.
- Embalagens vazias devem ser inutilizadas e queimadas ou enterradas em lugar seguro longe das fontes de água, segundo a legislação em vigor no país.
- Não armazenar a temperaturas superiores a 38°C por um período longo.
- Nunca utilize as embalagens vazias para guardar água e alimentos.
- Evite respirar os produtos pulverizados.
- Não aplique contra o vento nem com vento forte.
- Tire e lave a roupa protectora no fim do trabalho. Nunca a leve para casa.

SINTOMAS DE ALARME:

Dores de cabeça, visão turva, náusea, suores e diarreia.

PRIMEIROS SOCORROS:

No caso de contacto do produto com a pele, lave imediatamente com muita água, tire a roupa se estiver suja com pesticida.

Se o produto atingir os olhos, lave-os imediatamente com muita água durante 15 minutos.

Se o produto for engolido, faça vomitar imediatamente, dando água e metendo o dedo na garganta. Repetir até que o vômito saia claro.

Em caso de envenenamento chame o médico e mostre-lhe este rotulo.

Nota: Se o paciente estiver inconsciente, nunca faça beber nada, nem induza o vômito. Colocar o paciente inclinado e numa área bem ventilada,

ANTÍDOTO E TRATAMENTO

(Informações para médico):

Não há tratamento específico. Fazer tratamento sintomático

INSTRUÇÕES DE USO:

Usar somente como recomendado.

- Aplique ACETOCHLOR 900 em pre-emergência quando as ervas são novas e estão na fase de crescimento activo. ACETOCHLOR pode ser usado em combinação com outros herbicidas de pre-emergência e pos-emergência no controle de ervas daninhas. A maior dosagem deve ser utilizado em solos mais pesados (> 30%) de argila onde um longo residual e necessária uma acção e/ou para um melhor controle de cyperus esculentus. As taxas da dosagem mais baixa devem ser utilizadas em solos mais leves.

- Aplique um mínimo de 100 a 300L de calda/ha.

- Os pulverizadores devem ser calibrados com precisão e verificada regularmente antes e durante a pulverização..

DOSAGEM NUNCA EXCEDER A DOSE RECOMENDADA		
CULTURA	DOSE, L/HA	OBSERVAÇÕES
Cana de acucar Gramineas, Folhas largas e (<i>Cyperus esculentus</i>)	2-3L/ha	Aplique ACETOCHLOR quando as infestantes tem 2-5 folhas. ACETOCHLOR pode mistura-se com Ametryn 500 SC, Paraquat, Diuron 800e Atrazine.
Milho Gramineas, Folhas largas e Cyperus esculentus	2-3L/ha	Use a dose mais baixa para terrenos leves e a mais alta para pesados .
Amendoim Gramineas, Folhas largas e cyperus esculentus	2-3L/ha	Use as doses mais altas em terrenos pesados .
Plantacoes de pinheiros e eucaliptos	2-3L/ha	Aplique em pre e pos emergencia
Soja e		

PREPARAÇÃO DA CALDA:

Deitar metade de água no pulverizador. Juntar a quantidade de produto a utilizar. Preencher a capacidade total do tanque com água.

Acetoclor aplicado em mistura de tanque com atrazina, Metribuzin ou flurocloridina.

Encher o tanque com água até ¼ de sua capacidade. Adicionar a quantidade de atrazina, metribuzin ou fluorocloridina necessária para a superfície a tratar. Adicionar a quantidade de Acetoclor necessária para a superfície a tratar. Completar a capacidade total do tanque com água. É importante que o retorno trabalhe em todo momento.

COMPATIBILIDADE: É compatível com maior parte de herbicidas.

NATUREZA DO RISCO:

O fabricante declina qualquer responsabilidade por danos que possam ocorrer devido ao armazenamento ou uso indevido do produto.

