



AMINA YASER 720 SL

Hojas: 1 de 2
Revisado: 15/04/2011

FICHA TECNICA

1. NOMBRE COMERCIAL

AMINA YASER 720 SL

NOMBRE QUIMICO

Acido 2,4-D: (2,4 dichlorophenoxy) acetic acid, 720 g/l.

2. EMPRESA:

Yaser S.A.S.

3. TIPO DE :

AMINA YASER 720 SL es un herbicida selectivo, de baja volatilidad usado en postemergencia, recomendado para el control de la mayoría de las malezas anuales y perennes de hoja ancha en el cultivo de la caña de azúcar.

4. MODO DE ACCION:

Este herbicida debe aplicarse cada vez que las condiciones climáticas y ambientales sean propicias para el desarrollo de malezas. Puede hacerla cuando las malezas tengan entre 6 y 8 hojas. No aplique el producto en condiciones adversas de temperatura, humedad relativa y vientos.

5. CONTENIDO DE INGREDIENTES ACTIVOS:

Contiene 720 g/l de acido 2,4-D.

6. TIPO DE FORMULACION

Liquido Soluble en agua

7. APARIENCIA

Liquido color café claro.

8. pH: 8 - 10

9. PRECAUCIONES

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área las primeras 24 horas (botas, guantes, máscara, sombrero, ropa manga larga). Conservar el producto

en el envase original, etiquetado y cerrado. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Nocivo si se ingiere. Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. No transporte ni almacene junto a productos alimentos, drogas para su uso humano o animal, ropas, fertilizantes, semillas, insecticidas o fungicidas. Absténgase de realizar aplicaciones aéreas en las inmediaciones de estos cultivos. Líquido combustible. Manténgase alejado del calor y del fuego.

10. RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIÓN.

Utilice aguas limpias. El herbicida **AMINA YASER 720 SL** es un líquido altamente soluble, el cual se mezcla fácilmente, formando una solución uniforme y estable.

AMINA YASER 720 SL puede ser aplicado con diferentes equipos de aspersión (terrestre, bombas de mochila). Se debe calibrar bien el equipo antes de cada aplicación para tener una distribución uniforme de la dosis recomendada. Aplicar con volúmenes desde 200 litros/ha.

CULTIVOS	MALEZAS HOJA ANCHA	DOSIS/ha	P.C.	P.R
Caña de azúcar	(Bledo) <i>Amaranthus sp</i> (Batatilla) <i>Ipomoea congesta</i> (Botoncillo) <i>Eclipta alba</i> (Uchuva) <i>Physalis angulata</i> (Verdolaga) <i>Portulaca oleracea</i> (Hierba de Chivo) <i>Ageratum conyzoides</i> (Escoba) <i>Sida sp</i> (Viernes Santo) <i>Phyllanthus niruri</i>	Para aplicaciones post-emergencia 2.0 a 3.0 litros por hectárea.	N.A.	24 H

P.C = Período de carencia: Intervalo de seguridad (días) entre la última aplicación y la cosecha.

P.R= Período de reentrada al cultivo.

N.A= No Aplica.

11. **PRESENTACION:** 250, 1, 4, 20, 200 litros.

12. **CATEGORIA TOXICOLOGICA** Categoría III (Medianamente toxico)

ELABORADO POR: A.O. REVISADO POR: A.S.B.

Revisado 15/04/2011