

# Plenum<sup>TM</sup>

## ME

### Etiqueta Web - Venezuela

**HERBICIDA (PIRIDINAS) MICROEMULSIÓN**

COMPOSICIÓN QUÍMICA:	(%p/p)
<b>PICLORAM:</b> (Sal triisopropanolamina del ácido 4 -amino-3,5,6-tricloro picolinico).....	8,00 %
<b>FLUROXIPIR:</b> (4-amino-3,5-dicloro-6-fluoro-2-ácidopiridiloxiacético).....	8,00 %
<b>INGREDIENTES ADITIVOS:</b> .....	84,00 %
<b>TOTAL:</b> .....	<b>100,00%</b>

Equivalente a 80 g/l de Picloram eq. a. y 80 g/l de Fluroxipir eq. a. a 20° C.

**USO AGRÍCOLA  
LIGERAMENTE TÓXICO  
CUIDADO**

**NO ALMACENAR EN EL HOGAR. MANTÉNGASE  
EN UN LUGAR CERRADO, ALEJADO DE PERSONAS,  
ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICINAS.**

Ingredientes activos fabricados por Dow AgroSciences LLC, USA  
Formulado y envasado por Dow AgroSciences de Colombia, S.A., Cartagena, Colombia.  
Distribuido por Dow Venezuela, C.A., La Castellana, Caracas.  
Telf. (212) 265.33.71.  
RIF: J-00305123-3

® <sup>TM</sup> **Marca de The Dow Chemical Company  
("Dow") o una compañía afiliada de Dow**

**LIGERAMENTE  
TÓXICO**

# Plenum™

## ME

### Etiqueta Web - Venezuela

HERBICIDA (PIRIDINAS) MICROEMULSIÓN

#### INSTRUCCIONES DE USO:

**Plenum™ ME** es un herbicida recomendado para el control de malezas herbáceas, leñosas y arbustivas de hoja ancha que crecen en potreros. Aplique **Plenum™ ME** en forma de aspersión, mezclado con agua. Para obtener mejores resultados utilícelo cuando las malezas estén creciendo vigorosamente, después que las hojas se hayan desarrollado por completo; es decir, una vez establecido el período de lluvia o cuando exista suficiente humedad en el suelo.

#### DOSIFICACIÓN DEL HERBICIDA Plenum™ ME

TRATAMIENTO	DOSIS (Lts)	AGUA (Lts/Ha)	OBSERVACIONES
POTREROS GENERALES	2.0 - 4.0	400	Áreas densamente pobladas
LOCALIZADO	0.5 - 1.0	100	(0.5-1 %) Manchones, focos o diseminadas

#### Malezas que controla:

Escoba (*Sida acuta*), Escoba blanca (*Melochia parviflora*), Escoba babosa (*Sida glomerata*), Oreore o Espino (*Pithecelobium lanceolatum*), Bicho (*Cassia tora*), Dormidera (*Mimosa pudica*), Araña de gato (*Mimosa pigra*), Pata de vaca (*Bauhinia divaricata*), Verbena (*Stachytarpheta cayenensis*), Rabo de alacrán (*Heliotropium indicum*), Curarí (*Tabebuia* sp).

#### TOLERANCIAS (LMR):

Cereales (granos) 0,2 ppm; carne 0,05 ppm, leche 0,05 ppm, caña de azúcar 0,1 ppm.

#### ACCESO DE PERSONAS Y ANIMALES A LAS ÁREAS TRATADAS:

Se recomienda sacar el ganado del potrero antes de aplicar el producto y reintroducirlo después de 24 horas de tratado.

REGISTRO N° MAC-A-III-1013

**Garantía:** El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en este etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo a las indicaciones de empleo.



# Plenum<sup>TM</sup>

## ME

### Etiqueta Web - Venezuela

HERBICIDA (PIRIDINAS) MICROEMULSIÓN

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

**USTED ES RESPONSABLE DE SU USO  
Y MANEJO ADECUADO.**

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Dañino si se ingiere. Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. La aspersión no debe hacerse en contra de la brisa para evitar que el operario quede envuelto en la neblina de aspersión y aspire las partículas en suspensión. Durante la aplicación utilice ropa protectora, guantes y botas de goma y lentes protectores. Al efectuar diluciones de este producto, hágalas al aire libre. Utilice equipos en buen estado. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo.

**DESPUÉS DE HABERSE VACIADO COMPLETAMENTE EL CONTENIDO DE ESTE ENVASE, ENJUÁGUELO TRES (3) VECES CON AGUA Y VIERTA LA SOLUCIÓN AL TANQUE DE ASPERSIÓN MIENTRAS ES LLENADO, LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y ALMACÉNELO EN UN LUGAR SEGURO.**



#### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Irritación de ojos, piel y vías respiratorias.  
Alteraciones renales.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**Vía oral:** No induzca el vómito. Contiene destilado de petróleo.

**Vía dérmica:** En caso de contacto con la piel lave las partes expuestas con abundante agua y jabón. Lave la ropa contaminada antes de reutilizarla. Llame al médico si aparece alguna irritación. Si el producto cae en los ojos lávelos inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.

**Vía inhalatoria:** Lleve la persona afectada al aire libre y manténgala en reposo.

#### TRATAMIENTO MÉDICO:

No se conoce antídoto específico. Medidas de soporte y de sostén.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y ENTREGUE ESTA ETIQUETA O ENVASE.**

#### Teléfonos de emergencia 24 horas:

**Intoxicaciones: 0-800-Tóxicos = 0-800-(8694267)**

**Emergencia Química: 800-15012**

#### RECOMENDACIONES PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL:

Aunque este producto es de baja toxicidad a peces y organismos acuáticos, no contamine las fuentes de agua potable o de riego al lavar los equipos de aspersión o al desechar residuos del producto. No aplique en cultivos en floración si existen abejas. Es altamente persistente.

#### ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Manténgase el envase cerrado, en un lugar fresco y seco. Manténgase alejado del fuego. No almacene ni transporte junto alimentos o medicinas.

