

(SECTOR CENTRAL)



Dow AgroSciences

Padron®

Herbicida

Grupo químico: Derivado del ácido picolínico.

Concentrado soluble (SL)

**Herbicida para control de malezas de porte herbáceo,
arbustivo y sub-arbustivo en áreas de pasturas.**

COMPOSICIÓN

Sal trietanolamina del ácido picloram:

ácido-4-amino-3,5,6-tricloropicolínico..... 38,84 g
coadyuvantes y agua c.s.p. 100 cm³

equivalente ácido picloram:

ácido 4-amino-3,5,6-tricloropicolínico 24 g

Inscrito en SENAVE con el N°: 1.924

Registro de Dow AgroSciences Paraguay S.A. N° A.4-SENAVE: 57, A.7-SENAVE: 57

Certificado de libre venta N°: 1.646

Número de lote o partida:

Fecha de fabricación y vencimiento:

Fabricado por:

Dow AgroSciences Industrial Ltda.

Avenida de las Naciones Unidas 14171

Diamond Tower, 2° piso, Santo Amaro,

04794-100 San Pablo, Brasil

Importado y distribuido por: **Dow AgroSciences Paraguay S.A.**

López Moreira casi Aviadores del Chaco

Edificio Royal Tower, piso 4

Asunción, República del Paraguay

Tel: (021) 613-412 / 608-583

Contenido neto:

Inflamable de 3^a categoría. No explosivo. No corrosivo.

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO)
ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

® Marca registrada de The Dow Chemical Company ("Dow") o de una compañía afiliada de Dow

® Marca registrada de Dow AgroSciences



(SECTOR IZQUIERDO)

Precauciones y advertencias:

- **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS.**
- **INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.**
- **NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA.**
- **NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.**

Medidas precautorias

Transporte: en el envase original sin abrir. No transportar junto con ropas, alimentos o semillas. **Durante la preparación y aplicación:** se recomienda usar ropa y elementos de protección adecuados para el uso seguro de productos fitosanitarios. Evitar el contacto de la pulverización con la piel, boca, ojos y ropa y evitar su inhalación. No fumar, beber ni comer durante la preparación y aplicación. Cuando se utilicen lentes de contacto, usar protección ocular al trabajar con esta sustancia. **Después de aplicar o manipular el producto:** lavar las partes del cuerpo expuestas con abundante agua y jabón. Las ropas usadas deben ser lavadas separadamente de otras prendas. Mantener el producto alejado del alcance del calor o de la llama. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Riesgos a la salud humana

Clase toxicológica IV. Producto que normalmente no ofrece peligro.

Riesgos ambientales

Producto prácticamente no tóxico para abejas, prácticamente no tóxico para aves, ligeramente tóxico para organismos acuáticos. Evitar contaminar fuentes de agua de riego o de uso doméstico.

Instrucciones de almacenamiento

En el envase original bien cerrado, en depósitos cubiertos, secos y ventilados, cerrados con candado y fuera del alcance de niños o personas inexpertas. No transportar ni almacenar con ropas, alimentos, fertilizantes, semillas, insecticidas o fungicidas.

Instrucciones en caso de accidentes

Contacte a las autoridades locales competentes y a la empresa **Dow AgroSciences Paraguay S.A.**, López Moreira casi Aviadores del Chaco, Edificio Royal Tower, piso 4, Asunción, República del Paraguay, Tel: (021) 613-412 / 608-583. En caso de derrame, cubrir el líquido derramado y contener el flujo del producto con tierra o arena, no permitiendo que el producto entre en alcantarillados, drenajes o cursos de agua. No usar agua. Colocar el material de desecho en tambores y enviar para su incineración a sitios autorizados. No incinerar a cielo abierto. En caso de incendio se pueden utilizar extinguidores de dióxido de carbono, espuma o polvos químicos secos. Para enfriar los envases expuestos al fuego, usar agua atomizada. Usar equipo de respiración autónomo y equipo de protección completo (aprobado por MSHA/NIOSH o equivalente). Contenga los escurrimientos, permanezca a favor del viento. Evite respirar el humo.

Destino adecuado de los restos y de los envases utilizados

Los envases vacíos deben enjuagarse tres veces con agua (triple lavado), usando un volumen de agua igual a 1/4 de su capacidad, para extraer y utilizar todo el producto contenido en los mismos. El agua de lavado debe ser volcada en el tanque de la pulverizadora para su aplicación en el lote objeto del tratamiento. Luego inutilizar los envases para evitar su uso con otro destino y disponer para su posterior incineración en sitios autorizados.

Primeros auxilios: en caso de intoxicación, llevar a la persona afectada a un lugar ventilado, llamar a un médico o trasladar a la persona a un servicio de emergencia, llevando el envase o la etiqueta del producto. Quién realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el producto. Si hubiera **contacto con la piel:** quitar las ropas y zapatos contaminados. Lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón; Si hubiera contacto **con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y consultar al médico. En caso de **ingestión** no inducir al vómito. La inducción al vómito debe estar supervisada por personal entrenado. **Nunca administrar nada por boca, ni inducir al vómito a personas inconscientes.** Consultar inmediatamente al médico. En caso de **inhalación,** retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración artificial. Consultar al médico. Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada.

Informaciones para el médico: clase toxicológica IV. Producto que normalmente no ofrece peligro. No existe antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

Síntomas de intoxicación: en contacto con los ojos puede causar irritación. En contacto con la piel puede causar leve irritación.

Consultas en caso de intoxicaciones

- Centro Nacional de Toxicología. Tel: (021) 220-418.
- Dow AgroSciences Paraguay S.A. - López Moreira casi Aviadores del Chaco, Edificio Royal Tower, piso 4, Asunción, República del Paraguay. Tel: (021) 613-412 / 608-583
- TAS - Centro de consultas toxicológicas – Rosario, República Argentina. Tel: (002) (54) (341) 448-0077 / 424-2727.



(SECTOR DERECHO)

Recomendaciones de uso:

Padron[®] es un herbicida selectivo con colorantes en la formulación, para el control de malezas dicotiledoneas de porte herbáceo, arbustivo y sub-arbustivo en áreas de pasturas, específico para aplicaciones al tocón (inmediatamente después del corte de la planta).

INSTRUCCIONES DE USO:

Malezas controladas:

Las siguientes malezas son controladas en aplicación dirigida al tocón con equipamiento costal manual:

Algarrobillo (*Prosopis affinis*), Algarrobo (*Prosopis alba*), Araticú (*Duguetia furfuracea*), Araticú ñú (*Annona coriacea*), Aromita (*Acacia caven*), Aromita (*Acacia curvifructa*), Chañar (*Geoffroea decorticans*), Espinillo blanco (*Prosopis spp.*), Espinillo negro (*Prosopis algarrobilla*), Guai mí piré (*Ruplechtia laxiflora*), Jukerí, Aranha gato (*Acacia plumosa*), Laurel ñú (*Ocotea diospyrifolia*), Paí rá yvoty (*Lippia virgata*), Pata de buey, Pata de vaca (*Bauhinia variegata*), Sapiroangy, Leitero (*Peschiera fuchsiaefolia*), Tusca (*Acacia aroma*), Verde olivo (*Cercidium praecox*), Viñal (*Prosopis ruscifolia*), Vinalillo (*Prosopis vinalillo*), Yuasy y (*Celtis tala*), Yuasy y Chaco (*Celtis pallida*), Yukerí morotí (*Mimosa detinens*), Yukerí jhovoy (*Mimosa spp.*), Yyyrá né (*Piptadenia paraguayensis*), Yvyraró (*Pterogyne nitens*).

Dosis recomendada:

Mezclar de 1 a 2 litros de producto en 100 litros de caldo (agua + producto) (equivalente a 1,0 a 2,0 % de caldo).

En plantas más resistentes, debido a innumerables rozadas o plantas de tallos muy gruesos, se debe utilizar la dosis de 2 %. Eventualmente un repaso podrá ser necesario en estas áreas.

Momento de aplicación:

Padron[®] puede ser aplicado todo el año, no necesitando lluvias para actuar ya que es aplicado directamente en la planta rozada.

Equipo de aplicación:

Pulverizador costal manual.

Pico tipo cónico (retirando la pieza interna).

Método de aplicación:

a) Rozado de las malezas:

- Cortar con foiza o hacha la planta a ser controlada lo más próximo posible al suelo.
- En plantas con rozadas anteriores, hacer un nuevo corte debajo del engrosamiento de la raíz por debajo de la última rozada.
- En tallos muy gruesos, rajar en cruz el tocón cortado, para una mejor absorción del producto.

b) Aplicación:

Después de realizar el rozado de la maleza, aplicar el producto inmediatamente después del corte, mojando bien todo el tocón hasta llegar al punto de escurrimiento. Para realizar una aplicación con mayor eficiencia, recomendamos:

- Hacer el trabajo en parejas, 1 hombre rozando la planta y otro aplicando el producto inmediatamente.
- Cargar el pulverizador hasta la mitad del volumen total (para mejor rendimiento y eficiencia del aplicador).
- Acercar el pico del pulverizador costal lo más próximo posible al tocón.
- No dar mucha presión al equipamiento costal, evitando desperdicio de producto
- No utilizar aceite, diesel o adherente adhesivo. Mezclar **Padron**[®] sólo con agua.

c) Otras Orientaciones:

- **Plantas que presentan un engrosamiento de cuello por debajo del nivel del suelo.** Ej. Lapachito. Cortar la planta con azada abajo del nivel del suelo; Aplicar el producto en el cuello y raíces cortadas o donde sólo fue removido hasta el encharcamiento.

- **Plantas con tallos muy finos (menos de 3 cm de diámetro)**

Cortar la planta y pulverizar sobre el tocón hasta el punto de escurrimiento; Acercar el pico del pulverizador hasta el cuello de la planta y mojar esta región y el suelo alrededor del tocón para que el producto entre en contacto con las raíces.

- **Áreas donde se tuvo fuego y las plantas están secas:**

Esperar un nuevo rebrote de hojas, corte y después aplicar **Padron**[®]. En áreas ya tratadas con **Padron**[®] evitar fuego por 30 días como mínimo.

- **Áreas encharcadas en ciertos periodos del año:**

Esperar bajar el agua para efectuar el tratamiento (periodo más seco del año).

- **Manejo del área antes de la aplicación:**

Hacer un levantamiento de las especies de malezas para definir el dosaje; Si la gramínea forrajera está muy alta en la época de aplicación, soltar los animales en el área para rebajar el pasto facilitando la visualización de las plantas a ser tratadas

- **Manejo después de la aplicación:**

Si la gramínea forrajera está muy pastoreada (baja) o degradada, dejar descansar la pastura por 60 a 90 días para facilitar así su recuperación.

Preparación:

- Utilizar un tambor de 200 litros.
- Cargar agua limpia hasta la mitad.
- Agregar 2,0 litros de **Padron**[®] (dosis de 1%) o 4,0 litros (dosis 2%).
- Completar con agua hasta el volumen total (200 litros) y mezclar bien.

Restricciones de uso:

Cultivos sensibles: son sensibles a este herbicida los cultivos dicotiledóneas como ser: algodón, tomate, batata, poroto, soja, café, eucaliptus, hortalizas, flores y otras especies útiles sensibles a herbicidas hormonales, además el cultivo de arroz cuando la aplicación se realiza fuera de la época recomendada.

Evitar que el producto sea aplicado o que la deriva de la aplicación alcance a cultivos útiles susceptibles al herbicida. Las aplicaciones por pulverización costal manual sólo deberán ser hechas cuando no haya peligro de alcanzar a las especies mencionadas.

No utilizar estiércol de corral de animales que hayan estado pastando en áreas tratadas con el producto inmediatamente luego del tratamiento en cobertura total, como fertilizante de cultivos sensibles al ingrediente activo.

Compatibilidad:

No se conocen casos de incompatibilidad química en mezclas de tanque con otros pesticidas y/o fertilizantes. Se recomienda no mezclar con productos altamente básicos.

Período de carencia: no corresponde

Fitotoxicidad:

Padron[®] no ocasiona daños a los cultivos en los que se recomienda su uso si se aplica de acuerdo con las recomendaciones de uso de la etiqueta.

CONSULTE A LA EMPRESA POR MAYOR INFORMACIÓN SOBRE USO DEL PRODUCTO.

RESPONSABILIDAD LEGAL: Dow AgroSciences Paraguay S.A. se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento. No se hace responsable por los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto en forma distinta a la indicada en este rótulo.



PICTOGRAMAS

Los PICTOGRAMAS se aplican en la banda toxicológica desde el centro hacia ambos extremos de la etiqueta.

Hacia la izquierda de la etiqueta se ubicarán los pictogramas referentes al almacenamiento y a la preparación del producto.

Hacia la derecha se colocarán los pictogramas referentes a las precauciones que se deben adoptar durante y después de la aplicación, y para la protección del medio ambiente.

Cuerpo izquierdo: 1 - 2 - 5 - 8 - 11 - 12 - 13

Cuerpo derecho: 4 - 5 - 8 - 9 - 11 - 12 - 13 - 15

