Precauciones y advertencias: • MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. • NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CÓN ALIMENTOS. • INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS. • EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MEDICO. • NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA • NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUICHO 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 aqua 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 abeias, 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 Corteva Agriscience 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. drenaies 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 extinquidores 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 aqua (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 obieto 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 aqua durante 15 minutos y consultar al médico. En caso de ingestión, 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. • Corteva Agriscience Paraguay S.A. - López Moreira casi Aviadores del Chaco, Edificio Royal Tower, piso 4, Asunción, República del Paraguay, Tel: (021) 613-412 / 608-583.







Grupo guímico: Acido piridincarboxilico. Concentrado soluble (SL)

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

### COMPOSICION

Picloram sal trietanolamina (equivalente acido picloram 24%) 

coadyuvantes v agua c.s.p. 100 %

Inscripto en SENAVE con el Nº: 1.924

Registro de Corteva Agriscience Paraguay S.A. Nº A.4-SENAVE: 57. A.6-SENAVE: 57, A.7-SENAVE: 57 - Certificado de libre venta Nº: 1.646

Número de lote o partida: (ver envase) Fecha de fabricación: (ver envase) Fecha de vencimiento: (ver envase)

Contenido neto: 1 litro Inflamable de 3ª categoría. No explosivo. No corrosivo

Fabricado por: CTVA Proteção de Cultivos Ltda. Rod, Presidente Tancredo de Almeida Neves, Km 38. Franco da Rocha, São Paulo - 07809-105 - Brazil

Importado y distribuido por:

# Corteva Agriscience Paraguay S.A.

López Moreira casi Aviadores del Chaco Edificio Royal Tower, piso 4 Asunción, República del Paraguay Tel: (021) 613-412 / 608-583

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

Marca registrada de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas.

GMID 258564 2203





































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 coriaccea*), Aromita (*Acasia curvifructa*), Chañar (*Geoffroea decorticans*), Espinillo blanco (*Prosopis spp.*), Espinillo negro (*Prosopis algarrobilla*), Guai mí piré (*Ruplechtia laxiflora*), Jukerí, Aranha gato (*Acasia plumosa*), Laurel ñú (*Ocotea diospyrifolia*), Paí rá yvoty (*Li ppia virgata*), Pata de buey, Pata de vaca (*Bauhinia variegata*), Sapirangy, Leitero (*Peschiera fuchsiaefolia*), Tusca (*Acasia 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 jhovy (*Mimosa spp.*), Yyyrá né (*Pi ptadenia 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 meior 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 basta 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<sup>®</sup>. En áreas ya tratadas con Padron<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> (dosis de 1%) o 4.0 litros (dosis 2%).
- Completar con agua hasta el volumen total (200 litros) y mezclar bien.

Restricciones de uso: <u>Cultivos sensibles</u>: 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 correponde

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: Corteva Agriscience 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.















Abierto: 279 (w) x 117 (h) mm / Cerrado: 103 (w) x 117 (h) mm 2x2 colores: NEGRO PANTONE 347 C

Precauciones y advertencias: • MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. • NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. • INITILICE Y ELIMINE ADECLIADAMENTE LOS ENVASES VACIOS. • EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA. EL FOLLETO O ENVASE AL MEDICO. • NO LAVELOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS Y DEMAS 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 v 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 aqua 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 abeias, 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 Corteva Agriscience 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, drenaies o cursos de aqua. No usar aqua. 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 extinquidores de dióxido de carbono, espuma o polvos químicos secos. Para enfriar los envases expuestos al fuego, usar aqua 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 aqua (triple lavado), usando un volumen de aqua iqual a 1/4 de su capacidad, para extraer y utilizar todo el producto contenido en los mismos. El aqua 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. Layar las partes afectadas con abundante agua y jabón: Si hubiera contacto con los gios; layar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y consultar al médico. En caso de ingestión, 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. • Corteva Agriscience Paraguay S.A. - López Moreira casi Aviadores del Chaco. Edificio Royal Tower, piso 4, Asunción, República del Paraguay, Tel: (021) 613-412 / 608-583.

















Grupo químico: Acido piridincarboxilico. Concentrado soluble (SL)

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

#### COMPOSICION

Picloram sal trietanolamina (equivalente acido picloram 24%) (4 amino-3.5.6 tricloropicolínico)..... ...38.84 % (p/v) coadyuvantes y agua c.s.p.

Inscripto en SENAVE con el Nº: 1.924

Registro de Corteva Agriscience Paraguay S.A. Nº A.4-SENAVE: 57. A.6-SENAVE: 57. A.7-SENAVE: 57 - Certificado de libre venta Nº: 1.646

Número de lote o partida: (ver envase) Fecha de fabricación: (ver envase) Fecha de vencimiento: (ver envase)

Contenido neto: 1 litro Inflamable de 3ª categoría. No explosivo. No corrosivo

Fabricado por: CTVA Proteção de Cultivos Ltda. Rod. Presidente Tancredo de Almeida Neves. Km 38. Franco da Rocha, São Paulo - 07809-105 - Brazil

> Importado y distribuido por: Corteva Agriscience Paraguay S.A. López Moreira casi Aviadores del Chaco Edificio Royal Tower, piso 4 Asunción, República del Paraguay Tel: (021) 613-412 / 608-583

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

Marca registrada de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas.

GMID 258564 2203