

530 mm

45 mm

95 mm

20 mm

210 mm

20 mm

115 mm

25 mm

20 mm

15 mm

20 mm

340 mm

300 mm

20 mm

10 mm

**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 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 PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

**Medidas precautorias**

**Pacto**® está formulado como gránulos dispersables en agua y se presenta en bolsas solubles para incorporar directamente en el tanque de la pulverizadora. Las bolsas se disuelven en el agua, liberando los gránulos dispersables de **Pacto**®. Esta presentación permite que la persona que prepara la aplicación no entre en contacto con el producto. Se recomienda no tocar las bolsas con las manos húmedas. **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**

Prácticamente no tóxico para aves y organismos acuáticos. Ligeramente tóxico para abejas. Extremadamente tóxico para algas y plantas acuáticas. Evitar que el producto alcance cursos de agua naturales o artificiales, evitando la deriva de la aspersión sobre los mismos. No verter el agua de lavado del equipo de aplicación en cuerpos de agua. El producto no presenta riesgos para el medio ambiente si se usa siguiendo las recomendaciones de este marbete.

**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 rotura de las bolsas solubles, barrer el polvo y embolsar. No usar agua. 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. 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 de plástico y aluminio que contienen a las bolsas hidrosolubles, deben inutilizarse para evitar su uso con otro destino y disponer, junto con los sobre-envases de cartón, para su posterior incineración en sitios autorizados.

**Síntomas de intoxicación y Primeros auxilios**

El producto puede causar irritación. 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. El producto puede causar irritación. 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, levantando frecuentemente los párpados y consultar al médico inmediatamente. En caso de ingestión accidental, dar a beber inmediatamente abundante cantidad de agua para diluir la sustancia. Si la persona está conciente, inducir al vómito. Nunca administrar nada por boca, ni inducir el vómito a una persona inconsciente. En caso de inhalación, retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, efectuar respiración artificial. 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.

**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



LADO B



# Pacto®

## HERBICIDA

Herbicida

Grupo químico: triazolopirimidina.

Granulado dispersable (WG)

**Herbicida sistémico y selectivo para el control de malezas latifoliadas en el cultivo de soja.**

**COMPOSICIÓN**

<b>cloransulam metil:</b> metil éster del ácido 3- cloro 2-[[[5-etoxi-7-fluoro[1,2,4] triazolo[1,5-c]pirimidin-2-il]sulfonil]amino]benzoico .....	84 % (p/v)
coadyuvantes e inertes c.s.p. ....	100 %

**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 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 PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

Contenido neto: **5** bolsas hidrosolubles de **72 g**Total: **360 g**

\* Marca registrada de Dow AgroSciences.

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

Inscrito en SENAVE con el N°: 2.442

Registro de Corteva Agriscience Paraguay S.A. N° A.4-SENAVE: 57, A.6-SENAVE: 57, A.7-SENAVE: 57 - Certificado de libre venta N°: 2.129

Fabricado por:

**Corteva Agriscience LLC**

Planta El Paso - 2830 U.S. Highway 24E - El Paso, Il, 61378 - Estados Unidos

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

Número de lote o partida: ver envase

Fecha de fabricación y vencimiento: ver envase

No inflamable. No corrosivo. No explosivo.

GMID 00249025 2101



LADO A

**Recomendaciones de uso:**

**Pacto**® es un herbicida sistémico, selectivo para el control de las malezas indicadas en este marbete, que compiten con el cultivo de soja.

Se recomienda la aplicación de **Pacto**® en tratamientos **post-emergentes tempranos** sobre malezas que estén en activo crecimiento (malezas de hasta 4 hojas).

El herbicida penetra principalmente por hojas, dirigiéndose hacia los puntos de crecimiento, donde actúa. Las hojas más nuevas de las malezas muestran clorosis. De acuerdo a la especie, la dosis del herbicida y las condiciones ambientales pueden desarrollarse efectos secundarios como: enrojecimiento de la nervadura central de las hojas, acortamiento de entrenudos, necrosis de hojas y muerte de los puntos de crecimiento.

**Instrucciones de uso:**

Dosis (g/ha)	Malezas que controla	Superficie a tratar con una bolsa hidrosoluble (hectáreas)
60	<i>Euphorbia heterophylla</i> (lecherita) <i>Commelina benghalensis</i> (Santa Lucía)	1,2
48	<i>Ipomoea grandifolia</i> (ysipo <sup>1</sup> / corda da viola)	1,5
36	<i>Bidens pilosa</i> (kapi-i-una / picao preto)	2

Es imprescindible el uso de un coadyuvante no iónico a razón de 0.15 - 0.20 % v/v (150 - 200 cm<sup>3</sup> de coadyuvante cada 100 litros de agua).

**Momento de aplicación:**

Post-emergencia temprana (malezas de hasta 4 hojas).

**Preparación de la mezcla:**

- 1) Colocar agua en el tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad.
- 2) Hacer funcionar el retorno.
- 3) Agregar la cantidad de bolsas solubles de **Pacto**® necesarias para la superficie que se va a tratar.
- 4) Completar el llenado del tanque con agua.

**Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:**

**Aplicación terrestre:** utilizar máquinas terrestres provistas de barra o botalón. Pastillas tipo abanico plano (8003, 8004, 11003, 11004). Presión: 30 a 60 lb/pg<sup>2</sup>. Caudal: 100 a 120 litros de agua/ha. Aplicación en cobertura total.

**Aplicación aérea:** utilizar un volumen de agua no inferior a 20 litros/ha. No aplicar con vientos superiores a 10 km/hora. Evitar la deriva sobre cultivos sensibles.

**Compatibilidad:**

**Pacto**® es compatible con herbicidas del grupo difenil éter (acifluorfen, fomesafen o lactofen).

**Tiempo de reingreso al área tratada:**

Es conveniente no ingresar al área tratada hasta que se haya secado la aspersión.

**Período de carencia:** No posee periodo de carencia.

**Fitotoxicidad:**

Aplicado a las dosis recomendadas en la etiqueta, **Pacto**® no produce efectos fitotóxicos sobre el cultivo de soja.

**CONSULTE A LA EMPRESA POR MAYOR INFORMACION SOBRE EL 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.



LADO C