



HERBICIDA

Gránulos dispersables (WG)

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

COMPOSICIÓN

Cloransulam-methyl: methyl 3-chloro-2-(5-ethoxy-7-fluoro[1,2,4] triazolo [1,5-c]pyrimidin-2-ylsulfonamido) benzoate	840 g/kg
Coadyuvantes e inertes	160 g/kg

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

Registro de SENASAG N° 689



Lote N°: (ver envase)

Fecha de Fabricación: (ver envase)

Fecha de vencimiento: (ver envase)

Contenido neto: 5 bolsas hidrosolubles de 72 g

Total: 360 g

No inflamable. No corrosivo. No explosivo.

Formulado por: **Corteva Agriscience LLC.**
9330 Zionsville Road, Indianápolis
IN 46268, Estados Unidos.
Origen: Estados Unidos

Titular de registro: **Corteva Agriscience Bolivia S.A.**
Edificio ITC Tower (Torre 2), Piso 8, Oficina N° 802.
Av. Las Ramblas N° 100, Barrio Equipetrol Norte,
Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.
Tel. (3) 341-6464 / Fax: (3) 341-7542

® Marca registrada de Corteva Agriscience LLC.

CUIDADO

Precauciones y advertencias:

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
- REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
- NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO.

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. Durante la 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. Usar protección ocular, cuando se utilicen lentes de contacto, al trabajar con esta sustancia. Despues de la aplicación, lavar las partes del cuerpo expuestas con abundante agua y jabón. Las ropas usadas deben ser lavadas separadamente de otras prendas.

Grupo químico: triazolopirimidina sulfonanilida.

Síntomas de intoxicación y 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. Quien realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el producto. Si hubiera contacto **con los ojos**, enjuagar inmediatamente con abundante cantidad de agua corriente durante 15 minutos, levantando frecuentemente los párpados; **con la piel**, quitar las ropas y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón y enjuagar. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas. En caso de **ingestión** accidental, dar a beber inmediatamente abundante cantidad de agua para diluir la sustancia. Inducir al vómito, si la persona está consciente. El lavaje gástrico debe estar supervisado por personal entrenado. **Nunca administrar nada por boca a una persona inconsciente.** Consultar al médico. **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.

Antídoto y tratamiento médico: Categoría Toxicológica III. No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- Hospital Japonés – Santa Cruz de la Sierra. Tel: 800-10-6966 / (3) 346-2031 / (3) 348-9996

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 aguas 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.

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

Derrames: 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.

Método de destrucción de envases: las bolsas de plástico y aluminio deben ser inutilizadas para evitar su uso con otro destino y enviadas a lugares autorizados para su incineración junto con las cajas y embalajes de cartón.



Recomendaciones de uso:

Pacto® es un herbicida sistémico y selectivo para el control de malezas latifoliadas en el cultivo de soya. 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 con 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:

Malezas que controla: Camotillo (*Ipomoea nil*), Santa Lucía (*Commelina benghalensis*; *Commelina diffusa*),

Cultivo, dosis y momento de aplicación:

Cultivo	Dosis (g/ha)	Momento de aplicación
Soya	36	Realizar una aplicación por campaña en post- emergencia temprana con malezas de (3-4 hojas), en activo crecimiento.

Es imprescindible el uso de un coadyuvante no iónico (nonil fenol polioxietileno) a razón de 0.15 - 0.20 % v/v (150 - 200 cm³ de coadyuvante cada 100 litros de agua).

IMPORTANTE: resultados óptimos se obtienen con aplicaciones sobre malezas en activo crecimiento, es decir, que no sufran efectos de sequías, enfermedades u otros factores adversos al desarrollo de las mismas. Evitar las aplicaciones sobre malezas cubiertas de tierra. No pulverizar si se prevén lluvias dentro de las 6 horas posteriores a la aplicación.

Preparación de la mezcla:**a) Uso de Pacto® solo:**

- 1) Colocar agua en el tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad.
- 2) Hacer funcionar el sistema de 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.

b) Uso de Pacto® en mezcla de tanque con otros herbicidas:

Seguir los pasos recomendados en el punto anterior (a).

En el caso de las mezclas con herbicidas del grupo difenil éter (*acifluorfen*, *fomesafen* o *lactofen*), primero colocar estos herbicidas en el tanque de la pulverizadora llenar con agua hasta la mitad y una vez emulsionados, agregar la cantidad necesaria de bolsas solubles de **Pacto®**.

En todos los casos, es muy importante mantener el retorno en funcionamiento durante la preparación del caldo y la aplicación, para una correcta dispersión y dilución.

Equipos y técnicas de aplicación:

Aplicaciones terrestres: utilizar máquinas terrestres provistas de barra o botalón. Pastillas tipo abanico plano (8003, 8004, 11003, 11004). Presión: 30 a 60 lb/pg². Caudal: 100 a 120 litros de agua/ha. Aplicación en cobertura total.

Aplicaciones aéreas: 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 los herbicidas con los que se recomienda la mezcla de tanque.

Fitotóxicidad: aplicado a las dosis recomendadas en la etiqueta, **Pacto®** es selectivo para el cultivo de soya y no produce efectos fitotóxicos.

Restricciones de uso: no existen restricciones de rotación para los cultivos habituales de la zona soyera sembrados en la campaña siguiente.

Período de carencia: exento.

Tiempo de reingreso al lote tratado: se recomienda no ingresar al lote tratado sin vestimenta de protección adecuada hasta que hayan transcurrido 12 horas luego de la aplicación.

CONSULTE A LA EMPRESA POR MAYOR INFORMACION SOBRE EL USO DEL PRODUCTO.

Responsabilidad legal: **Corteva Agriscience Bolivia S.A.** se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de 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.

