



We create chemistry

(CUERPO CENTRAL)

LEA ATENTAMENTE LA  
ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

# Interfield

Herbicida

<b>Principio Activo</b>	<b>Contenido en peso</b>
Imazetapir	52.5%
Imazapir	17.5%

**Grupo químico:** Imidazolinonas

**Formulación:** Gránulos dispersables

**Fabricante:** BASF Agricultural Products de Puerto Rico

**Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura  
y Pesca - Registro Nro. 5127**

**Firma registrante:**

BASF Uruguay S.A.

World Trade Center, Torre 1, Oficina 801

Luis Alberto de Herrera 1248 – Montevideo

Teléfono: (+598)2628 1818

## USO AGRICOLA

Lote N°:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

**Contenido neto :**

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en un lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). Evitar todas las fuentes de ignición (calor, chispas, flamas abiertas). Evitar exposición prolongada al calor

extremo y a descargas electrostáticas. El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique “Cuidado-Veneno (calavera)”.

**Generalidades e instrucciones para su uso:**

INTERFIELD es un herbicida selectivo con acción residual para aplicaciones en postemergencia temprana de malezas en pre-siembra anticipada del cultivo de soja (15 días) y maíces Clearfield® (sin restricción de ventana).

Luego de la aplicación de INTERFIELD las malezas susceptibles detienen su crecimiento, dejando de competir con el cultivo. La muerte de las mismas puede demorar 3 a 4 semanas. INTERFIELD además de controlar las malezas en postemergencia temprana, provee control residual de malezas susceptibles que germinen después de la aplicación (para este control es necesario una lluvia que incorpore el producto al suelo). Para optimizar el control de malezas, las condiciones de humedad deben ser tales que favorezcan un activo crecimiento de las malezas.

Cultivo	Maleza		Dosis	Momento de aplicación	
	Nombre Común	Nombre Científico			
Barbecho	Abrojo grande	Xanthium cavanillesii	143 gr/ha	MALEZAS hasta 4ª hoja verdadera	<b>SOLO PARA PRESIEMBRA DE SOJA</b> (APLICAR 15 DÍAS ANTES).  <b>PARA MAIZ CLEARFIELD SE PUEDE APLICAR HASTA EL DÍA DE LA SIEMBRA.</b>
	Capín	Echinochloa sp		hasta 4ª hoja verdadera	
	Chamico	Datura ferox		hasta 4ª hoja verdadera	
	Chinchilla	Tagetes minuta		hasta 2ª hoja verdadera	
	Gramilla Brava	Cynodon dactylon		estolones de 10 cms	
	Nabo	Brassica campestris		hasta 4ª hoja verdadera	
	Pasto blanco	Digitaria sanguinalis		hasta 3ª hoja verdadera	
	Pasto bolita	Cyperus rotundus		aplicar entre 3ª y 7ª hoja	
	Quinoa	Chenopodium album		hasta 4ª hoja verdadera	
	Verdolaga	Portulaca oleracea		hasta 2ª hoja verdadera	
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis		hasta 10ª hoja verdadera	
	Sorgo de Alepo semilla	Sorghum halepense		hasta 4ª hoja verdadera	
Sorgo de Alepo rizoma		hasta 35 cms de altura			

**PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:**

SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTE MODO DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO



We create chemistry

LA CAUSA DE SU PERMANENCIA, ELIMINANDOLA PARA QUE NO SE PROPAGUE. EN CASO QUE LA MALEZA OBJETIVO SEA TOLERANTE O RESISTENTE AL GRUPO QUÍMICO DE LAS IMIDAZOLINONAS, NO RECOMENDAMOS EL USO DE ESTE PRODUCTO PARA SU CONTROL.

***Momentos de aplicación para cada combinación:***

Aplicar 15 días antes de la siembra del cultivo de soja y presiembra de maíces Clearfield® no tiene restricción.

***Dosis:*** 143 grs de INTERFIELD por há. Agregar: 250 cc/há de coadyuvante.

***Compatibilidad y fitotoxicidad:***

Cuando se realicen mezclas de tanque de INTERFIELD con otros herbicidas, se recomienda adicionar el otro herbicida primero en el tanque de la pulverizadora y recién cuando esté completamente mezclado agregar INTERFIELD. Por último, agregar la cantidad indicada de tensoactivo no-iónico (ver MODO DE APLICACIÓN). En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

***Tiempo de espera:*** 60 días para maíz CI.

***Tiempo de reingreso mínimo:*** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

***Cualquier información que complete el conocimiento del modelo de uso***

***Contraindicaciones:*** De acuerdo con la información existente, sólo se podrán incluir en rotación luego del uso de INTERFIELD los siguientes cultivos: soja, arveja, lenteja, porotos, maní, alfalfa, tréboles, avena, trigo, maíz, trébol de color blanco y amarillo, pasto oville, cebadilla y raygrass. No aplicar INTERFIELD en mezcla con insecticidas organofosforados. No aplicar INTERFIELD sobre semilla tratada con insecticidas organofosforados.

***Modo de aplicación:*** Llenar el tanque de la pulverizadora con agua limpia hasta la mitad. Con el agitador en movimiento, vierta la cantidad de INTERFIELD recomendada y complete el contenido del tanque con agua. Añadir un tensoactivo no iónico a razón de 0,25% de principio activo en el volumen total (250 grs. de principio activo en 100 lts. de agua). Si se van a utilizar mezclas en el tanque con otro herbicida, se deberá agregar primero el otro herbicida y recién cuando este esté completamente mezclado se agregará el INTERFIELD y, por último, el tensoactivo no iónico.

No efectuar el llenado con agua de las maquinarias de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

INTERFIELD deberá aplicarse únicamente con equipo terrestre de barra, con picos de abanico plano. La presión de aplicación será de 2,1 a 3,2 kgs/cm<sup>2</sup> (30-45 lbs/pulgada<sup>2</sup>) y el volumen a emplear de 150-200 lts/há. Aplicar sólo cuando las condiciones de humedad favorezcan el crecimiento activo de las malezas y el viento no cause deriva excesiva que pueda dañar cultivos vecinos. No superponer aplicaciones.

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

### ***Precauciones Y Advertencias:***

Clasificación Toxicológica: **POCO PÉLIGROSO EN EL USO NORMAL** IPCS/OMS 2009.

Antídoto: No tiene. Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT (Hospital de Clínicas 7º Piso) - TELEFONO: (2)1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.**

### ***Primeros auxilios:***

En caso de ingestión NO provocar el vómito.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos durante 15 minutos con agua limpia, manteniendo los párpados separados.

En caso de contacto con la piel, sacar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar.

En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

### ***Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:***

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y ojos.

No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo.

No pulverizar contra el viento, evitar la deriva.

No destapar los picos pulverizadores con la boca.

Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto de producto o el lavado del equipo de aplicación.



We create chemistry

***Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:***

Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

***Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:***

Toxicidad para aves: PRACTICAMENTE NO TOXICO

Toxicidad para peces: PRACTICAMENTE NO TOXICO

TOXICIDAD PARA ABEJAS: LIGERAMENTE TOXICO

*“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.”*

***Disposición final de envases:***

Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfora el envase para evitar su reutilización. Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco, evitando la luz directa del sol. Los envases inutilizados deben ser trasladados al centro de recolección más cercano.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS.**

**NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.**

**Nota al comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación está fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto dentro de la fecha de vencimiento

**Banda de color:**



FRANJA COLOR VERDE

**Pictogramas:**

- Mantener fuera del alcance de niños
- Manipuleo de líquidos: protector facial, botas, guantes
- Aplicación: guantes, botas, careta
- Lavado de manos con abundante agua
- No fumar