

Precauciones y advertencias

Grupo químico: Isoxaflutol pertenece al grupo químico de los Isoxazoles. Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: delantal impermeable, protector facial y guantes (preferentemente de nitrilo), que impidan el contacto del producto con la piel. Durante su aplicación utilizar: traje completo impermeable, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma.

Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

UTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la U.C.
(Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)



Contenido Neto:

Composición.	Ingrediente activo	
	Isoxaflutol (*)	75 % p/p (750 g/Kg)
	Cofomulantes c.s.p.	100 % p/p (1 Kg)

(*) (5-ciclopropil-1,2-oxazol-4-il)(α,α,α -trifluoro-2-mesil-p-tolil)metanona

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

ForDor® 75 WG es un herbicida perteneciente a la clase de los Isoxazoles, de amplio espectro de acción, recomendado para el control de malezas anuales de hoja ancha y angosta especificadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, y que afecten a las plantaciones de eucaliptos y pinos.

Fabricado por:

Bayer CropScience Ltda.

Rua Verbo Divino, 1207 Blocco B,

Chacara Sto Antonio,

Sao Paulo - SP, 04719-002, Brasil.

Schirm

Schönebeck Office

Geschwister-Scholl-Strasse 127,

D-39218 Schönebeck, Alemania.

Importado y Distribuido por:

Bayer S.A.

Av. Andrés Bello 2457,

Piso 21, Oficina 2101

Providencia, Santiago.

®: Marca Registrada de Bayer AG

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 3347

Bayer

Lote de fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Precauciones e instrucciones de uso. Tirar aquí.

Edición 09/02/2018



CUIDADO



PRODUCTO: FORDOR 75 WG

ITEM: ETIQUETA Inseal tiro/retiro

Dimensiones: 32 x 14 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone 347 C, Pantone negro

Precauciones y advertencias

Grupo químico: Isoxaflutol pertenece al grupo químico de los Isoxazoles.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: delantal impermeable, protector facial y guantes (preferentemente de nitrilo), que impidan el contacto del producto con la piel. Durante su aplicación utilizar: traje completo impermeable, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma.

Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

Precauciones para el medio ambiente: Tóxico para peces, poco tóxico para aves y abejas. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

Almacenamiento: Transportar, comercializar y almacenar el producto en su envase original bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco y bien ventilado y de acceso restringido. Evitar que el producto sea afectado por heladas.

Síntomas de intoxicación: No presenta una sintomatología característica a causa de intoxicación.

Primeros auxilios: Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro. En caso de inhalación: remover al afectado al aire fresco y mantener en descanso. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Consultar a un médico. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Consultar a un médico. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso que el afectado utilice lentes

de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Consultar a un especialista.

Si es ingerido: No inducir el vómito ni dar nada por la boca a una persona que se encuentre en estado inconsciente. Consultar a un médico.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la U.C.
(Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.

(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Nota al comprador: A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.

Instrucciones de uso:

Las malezas, expuestas a **ForDor® 75 WG** mueren como resultado de foto-oxidación (descomposición) de la clorofila en el follaje, por efecto de la luz solar.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Malezas	Concentración	Observaciones
Plantación de Eucalipto.	Alfilerillo, avenilla, hierba del chancho, tembladera, cardo, cebolleta, chéptica, senecio, coirón, pasto perdiz, tembladilla, lengua de serpiente, siete venas, soncho, vinagrillo y retamillo.	100 a 250 g / 100 L de agua.	Para ambas especies aplicar siempre antes de la emergencia de las malezas, con buena humedad de suelo pre o post plantación. En el caso especial de viveros se recomienda aplicar dosis menor cada 30 a 60 días. Para plantaciones considerar máximo dos aplicaciones durante la temporada, con un espaciamiento entre ellas de 120 días. Utilizar mojamiento de 130 a 200 L de agua/ha.
Pino.		100 a 600 g / 100 L de agua.	

Periodo de carencia: No corresponde contemplar un período de carencia debido a la época y forma de aplicación.

Preparación de la mezcla: Agitar el envase antes de su uso. Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluya la cantidad necesaria de **ForDor® 75 WG** en un poco de agua, y vierta esta solución al estanque a través del filtro. Luego, complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente. Al preparar una mezcla con otros herbicidas, agregar primero **ForDor® 75 WG**, esperar a que se disuelva y después agregar los otros fitosanitarios.

Bajo ciertas condiciones naturales existe la posibilidad de ocurrencia de biotipos resistentes a herbicidas, lo que puede ocurrir también con el herbicida **ForDor® 75 WG**, como con otros productos, a través de una variación genética normal en cualquier población de malezas. Estos biotipos resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de un herbicida y la población llegará a ser de difícil control con este tipo de productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes es difícil de detectar antes de la aplicación del herbicida **ForDor® 75 WG**, por lo que Bayer CropScience no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas surgidas debido a la falta de control de estas malezas resistentes. **Isoxaflutol** de acuerdo a la clasificación **HRAC** pertenece al **Grupo F2**.

Compatibilidades: Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. **ForDor® 75 WG** en pre-plantación puede ser mezclado con Glifosato o Hexazinona, para aumentar la eficacia sobre las malezas emergidas. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

Incompatibilidades: No es compatible con productos de reacción alcalina ni fuertemente oxidantes.

Fitotoxicidad: Bajo ciertas condiciones puede aparecer una ligera clorosis temporal en algunas hojas del cultivo. Este es un efecto sólo temporal y no presenta consecuencias posteriores en los rendimientos. Evitar siempre el tras-lape al aplicar.

Tiempo de reingreso al área tratada: Es posible ingresar al área tratada una vez que el producto ha sido incorporado al suelo. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los cultivos indicados no se destinan a uso animal en pastoreo.

Importante: El comportamiento de **ForDor® 75 WG** está condicionado al tipo de suelo. **ForDor® 75 WG** se activa por humedad del suelo (aspersión y/o lluvias).

FACSIMIL SAG



Precauciones y advertencias

Grupo químico: Isoxaflutol pertenece al grupo químico de los **Isoxazoles**. Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación: delantal impermeable, protector facial y guantes (preferentemente de nitrilo), que impidan el contacto del producto con la piel. Durante su aplicación utilizar: traje completo impermeable, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma.

Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su preparación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

Teléfonos de emergencia:

- (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la U.C.
(Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Edición 09/02/2018



ForDor® 75 WG

Herbicida Granulado Dispersable (WG)

Contenido Neto:

Composición.	Ingrediente activo	
	Isoxaflutol (*)	75 % p/p (750 g/Kg)
	Cofomulantes c.s.p.	100 % p/p (1 Kg)

(*) (5-ciclopropil-1,2-oxazol-4-il)(α,α -trifluoro-2-mesil-p-tolil)metanona

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

ForDor® 75 WG es un herbicida perteneciente a la clase de los Isoxazoles, de amplio espectro de acción, recomendado para el control de malezas anuales de hoja ancha y angosta especificadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, y que afecten a las plantaciones de eucaliptos y pinos.

Fabricado por:
Bayer CropScience Ltda.
Rua Verbo Divino, 1207 Blocco B,
Chacara Sto Antonio,
Sao Paulo - SP, 04719-002, Brasil.

®: Marca Registrada de Bayer AG

Autorización Servicio Agrícola y
Ganadero N° 3347

Bayer

Schirm
Schönebeck Office
Geschwister-Scholl-Strasse 127,
D-39218 Schönebeck, Alemania.
Importado y Distribuido por:

Lote de
fabricación:

Bayer S.A.
Av. Andrés Bello 2457,
Piso 21, Oficina 2101
Providencia, Santiago.

Fecha de
Vencimiento:



CUIDADO



PRODUCTO: FORDOR 75 WG

ITEM: ETIQUETA base in seal

Dimensiones: 17 x 14 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone 347 C, Pantone negro