

### Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Acetocloro pertenece al grupo químico de las **cloroacetamidas**.

Se debe evitar su inhalación, proyecciones en los ojos, contaminación de alimentos o su ingestión. Durante su preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. Prepare la mezcla al aire libre. Durante su aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo como guantes impermeables, botas de goma, protector facial y overol impermeable. No aplicar en días ventosos de manera de evitar la deriva. Lavar el equipo aplicador con abundante agua limpia y detergente luego de su uso. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar cuidadosamente con agua y jabón las partes del cuerpo o ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Puede causar irritación ocular. Puede causar irritación a la piel. Puede causar irritación respiratoria.

**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.**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**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.**

**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.**

### Teléfonos de emergencia:

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

Importador en horario de oficina.

# HARNESS® FORESTAL

## HERBICIDA CONCENTRADO EMULSIONABLE EC

Contenido neto:

Composición.	Ingrediente activo	
Acetocloro (*)	.....	90 % p/v (900 g/L)
Coformulantes c.s.p.	.....	100 % p/v (1 L)

\* 2-Cloro-N-etoximetil- 6'-etilaceto-o-toluidida

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO  
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE  
USAR EL PRODUCTO**

**Harness® forestal** es un herbicida selectivo para el control pre-emergente de malezas en plantaciones de Eucaliptus y Pinos.

Importado y Distribuido por:

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3320

®HARNESS es Marca Registrada de Titularidad del Grupo Bayer.

Fabricado por:

**Monsanto de Brasil Ltda.**  
Avenida Naciones Unidas, 12901-7° Andar,  
04578-000, Sao Paulo-SP, Brasil.

**Monsanto Argentina SRL.**  
Maipú 1210, 10° Piso (C1006ACT),  
Buenos Aires, Argentina.

**Bayer CropScience LP**  
800 North Lindbergh, Boulevard St. Louis,  
MO-63167, Estados Unidos.

Lote de fabricación:

Fecha de vencimiento:



## CUIDADO



Precauciones e instrucciones de uso. Tirar aquí.



PRODUCTO: Harness Forestal  
ITEM: ETIQUETA Inseal tiro/retiro  
Dimensiones: 51 x 15 cm.  
Colores: 2  
Colores: Pantone 297 C, Pantone negro

### **Precauciones y advertencias**

**Grupo químico:** Acetocloro pertenece al grupo químico de las **cloroacetamidas**.

Se debe evitar su inhalación, proyecciones en los ojos, contaminación de alimentos o su ingestión. Durante su preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. Prepare la mezcla al aire libre. Durante su aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo como guantes impermeables, botas de goma, protector facial y overol impermeable. No aplicar en días ventosos de manera de evitar la deriva. Lavar el equipo aplicador con abundante agua limpia y detergente luego de su uso. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar cuidadosamente con agua y jabón las partes del cuerpo o ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Puede causar irritación ocular. Puede causar irritación a la piel. Puede causar irritación respiratoria.

**Precauciones para el medio ambiente:** El producto no es tóxico para abejas y es tóxico para peces.

**Almacenamiento:** **Harness® forestal** debe almacenarse a temperaturas superiores a 0° C para evitar el congelamiento. No se debe usar ni almacenar cerca del fuego. Conserve el producto en su envase original bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, eliminarlos lejos de un punto de agua, en un lugar designado para ese fin por la autoridad competente. Evitar la contaminación del agua de riego o de uso doméstico.

**Derrame:** En caso de derrame absorber con tierra desmenuzada u otro material absorbente inerte adecuado, recolectar cuidadosamente y disponer el total del material según regulaciones locales. Usar elementos de protección personal. Limpiar el área de derrame evitando la contaminación de agua de riego o de uso doméstico.

**Primeros auxilios:** En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de “**contacto con los ojos**” o “**contacto ocular**”: lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de “**inhalación**”: traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En caso de “**ingestión**”: no inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de “**contacto con la piel**” o “**contacto cutáneo**”: lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

**Antídoto:** No existe antídoto específico.

**Síntomas de intoxicación:** Los síntomas de intoxicación pueden ser al sistema nervioso central, depresor, cefalea, somnolencia, vértigo, inconsciencia, irritación respiratoria, y mucosas; al sistema digestivo, náuseas, vómitos, anorexia, y cutáneos, dermatitis y eczema.

**Tratamiento médico de emergencia:** Aplicar tratamiento base más reanimación: Dilución y lavado gástrico con un suero salino. Luego administrar absorbente 5 gr de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 gr de Sulfato de Sodio en 500 cc de agua usado como laxante.

**Instrucciones para realizar triple lavado de envases:** Vacíe el envase en el estanque pulverizador y manténgalo en posición de descarga 30 segundos; a continuación, agregue agua hasta un cuarto (1/4) de la capacidad del envase. Luego cierre el envase y agite durante 30 segundos; vierta el agua en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar este procedimiento tres veces. Finalmente, perfere el envase para evitar su reutilización.

**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.**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**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.**

**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.**

### **Teléfonos de emergencia:**

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

Importador en horario de oficina.

**Nota al comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicado de acuerdo a nuestras instrucciones se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están 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, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae a nuestro control directo.

**Instrucciones de uso:**

**Harness® forestal** es un herbicida de pre-emergencia para el control de malezas gramíneas anuales y algunas latifoliadas en plantaciones de Eucaliptus y Pinos. Se puede aplicar incorporado al suelo o de post-plantación, pero de pre-emergencia de las malezas.

Para un buen funcionamiento de **Harness® forestal**, es necesario que entre en contacto con la humedad del suelo, a través de la incorporación por medio de lluvias. Esto último a más tardar 10 días después de ser aplicado. Por lo tanto, de preferencia aplicar sobre suelo húmedo o en épocas con probabilidades de lluvia posterior a la aplicación. Tiene acción residual en el suelo de 6 a 12 semanas.

**Cuadro de Instrucciones de Uso.**

Gramíneas Anuales		Latifoliadas	
Nombre científico	Nombre común	Nombre científico	Nombre común
<i>Digitaria sanguinalis</i>	Pata de gallina	<i>Amaranthus</i> spp.	Bledo
<i>Echinochloa colonum</i>	Hualcacho	<i>Bidens</i> spp.	Amor seco
<i>Echinochloa crus-galli</i>	Hualcacho	<i>Lamiun amplexicaule</i>	Gallito
<i>Eleusine indica</i>	Pasto alambre	<i>Portulaca oleracea</i>	Verdolaga
<i>Setaria</i> spp.	Pega-pega	<i>Tagetes minuta</i>	Quinchihue
<i>Sorghum halepense (de semilla)</i>	Maicillo	<i>Datura ferox</i> (*)	Chamico
		<i>Chenopodium album</i> (*)	Quinguilla

(\*) 60-70% de control en altas infestaciones; las plantas no controladas muestran sensible reducción del crecimiento.

**USOS Y DOSIS**

Tipo de suelo	Descripción	Dosis (L/ha)
Liviano	Arenoso, Arenoso a Franco	2,0
Medio	Franco Arenoso a Franco Limoso	3,5
Pesado	Franco Limoso a Arcilloso	5,0

**Preparación de la mezcla:** Agregar agua al estanque hasta la mitad de su capacidad, luego, con agitación en marcha se vierte la cantidad recomendada de **Harness® forestal** y se completa el llenado del tanque. Aplicar con un volumen máximo de 200 - 300 L/ha con un equipo con barra tradicional.

**Compatibilidad:** Este producto es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso común, si existen dudas hacer la prueba de compatibilidad.

**Incompatibilidad:** No se debe mezclar con productos de reacción alcalina.

**Fitotoxicidad:** No se han observado casos siguiendo las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) y las recomendaciones de esta etiqueta.

**Período de carencia:** No tiene período de carencia, por el tipo de cultivo.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** No reingresar al área tratada hasta que los depósitos de la aspersion se hayan secado sobre la superficie tratada, mínimo 12 horas después de la aplicación.

FACSIMIL SAG



### Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Acetocloro pertenece al grupo químico de las **cloroacetamidas**.

Se debe evitar su inhalación, proyecciones en los ojos, contaminación de alimentos o su ingestión. Durante su preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. Prepare la mezcla al aire libre. Durante su aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo como guantes impermeables, botas de goma, protector facial y overol impermeable. No aplicar en días ventosos de manera de evitar la deriva. Lavar el equipo aplicador con abundante agua limpia y detergente luego de su uso. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar cuidadosamente con agua y jabón las partes del cuerpo o ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Puede causar irritación ocular. Puede causar irritación a la piel. Puede causar irritación respiratoria.

**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.**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**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.**

**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.**

### Teléfonos de emergencia:

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

Importador en horario de oficina.

Edición 07/09/2020

# HARNESS® FORESTAL

## HERBICIDA CONCENTRADO EMULSIONABLE EC

Contenido neto:

Composición.	Ingrediente activo	
	Acetocloro (*)	90 % p/v (900 g/L)
	Coformulantes c.s.p.	100 % p/v (1 L)
	* 2-Cloro-N-etoximetil- 6'-etilaceto- <i>o</i> -toluidida	

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**  
**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**Harness® forestal** es un herbicida selectivo para el control pre-emergente de malezas en plantaciones de Eucaliptus y Pinos.

Importado y Distribuido por:

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 3320

®HARNESS es Marca Registrada de Titularidad del Grupo Bayer.

Fabricado por:

**Monsanto de Brasil Ltda.**  
Avenida Naciones Unidas, 12901-7° Andar,  
04578-000, Sao Paulo-SP, Brasil.

**Monsanto Argentina SRL.**  
Maipú 1210, 10° Piso (C1006ACT),  
Buenos Aires, Argentina.

**Bayer CropScience LP**  
800 North Lindbergh, Boulevard St. Louis,  
MO-63167, Estados Unidos.

Lote de fabricación:

Fecha de vencimiento:



## CUIDADO



PRODUCTO: Harness Forestal  
ITEM: ETIQUETA (base inseal)  
Dimensiones: 26,5 x 15 cm.  
Colores: 2  
Colores: Pantone 347 C, Pantone negro