

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:** DEGREE® es un herbicida selectivo, el ingrediente activo 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 protección 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, delantal impermeable y protección facial. 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 el uso 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.

DEGREE® debe almacenarse evitando temperaturas de congelamiento. 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 por la autoridad competente. Evitar la contaminación del agua de riego o de uso doméstico.

**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.

**PRIMEROS AUXILIOS:** 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 ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial”.

**En caso de Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua de la llave. Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos.

**En caso de Contacto con los ojos:** 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, si la irritación persiste, consultar con un especialista”.

**En caso de Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. **Antídoto:** No existen antídotos específicos.

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

**ECOTOXICIDAD:** DEGREE® prácticamente no tóxico para las abejas, es tóxico para los peces y ligeramente tóxico para las aves.

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

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O 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, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.**

**Triple Lavado de Envases:** Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta ¼ de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este proceso 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

**En caso de intoxicación llamar al teléfono: (2) 2635 3800, Santiago, del Centro de Informaciones Toxicológicas de la Pontificia Universidad Católica de Chile, atención las 24 horas, convenio CITUC/AFI-PA. El teléfono del importador es: (2) 2560 4500, Santiago, Chile.**



N° Lote:  
Fecha Vencimiento:

Autorización del Servicio Agrícola  
y ganadero N°3485

DEGREE® es un herbicida selectivo de pre-emergencia, para el control de las malezas indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso en Maíz, Pino y Eucaliptus.

**COMPOSICION:**

Acetocloro\* .....45,4% p/v (454 g/l)  
Coformulantes, c.s.p. ....100% p/v

\*2-cloro-N-etoximetil-6'-etilaceto-o-toluidina

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO – NO CORROSIVO**

**Contenido Neto: 10 L**

Importa y Distribuye:  
**Arysta LifeScience Chile S.A.**  
El Rosal 4610, Huechuraba,  
Santiago, Chile  
ET3485V-002-10

Fabricado por:  
**Monsanto Argentina S.R.L.**  
Maipú 1210, 10° Piso  
(C1006ACT), Capital Federal  
Buenos Aires, Argentina

**Monsanto Company**  
800 North Lindbergh Blvd.,  
Saint Louis, Missouri,  
EE.UU.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

DEGREE® es un herbicida de pre-emergencia para el control de malezas gramíneas anuales y algunas latifoliadas en Maíz, Eucaliptus y Pinos. Se puede aplicar de pre-siembra incorporado y/o de post-siembra, pero de pre-emergencia de las malezas, con un intervalo mínimo de 45 días. En este último caso necesariamente debe ser activado por lluvia o riego por aspersión. Para un buen funcionamiento de DEGREE®, es necesario que entre en contacto con la humedad del suelo, a través de la incorporación por medio de riegos o lluvias. Esto último a más tardar 10 días después de ser aplicado. La incorporación puede hacerse con rastraje liviano a una profundidad de 5 a 8 cm. Tiene acción residual en el suelo de 6 a 12 semanas. Tome las debidas precauciones para evitar la deriva, como por ejemplo, no aplicar con viento, usar pantalla protectora, boquilla de espuma o antideriva.

**Cuadro de instrucciones de uso:**

Cultivos	Malezas controladas	Dosis de Aplicación de acuerdo al tipo de suelo (L/ha)	Frecuencia y número máximo de aplicaciones	Observaciones generales	Condiciones de Aplicación
Maíz	<b>Gramíneas Anuales</b>	Liviano	Para aplicaciones de pre-emergencia de las malezas, con un intervalo mínimo de 45 días. Debe ser activado por lluvia o riego por aspersión. Para un buen funcionamiento de DEGREE®, es necesario que entre en contacto con la humedad del suelo, a través de la incorporación por medio de riegos o lluvias. Esto último a más tardar 10 días después de ser aplicado. La incorporación puede hacerse con rastraje liviano a una profundidad de 5 a 8 cm.	Se puede aplicar de pre-siembra incorporado y/o de post-siembra. Tiene acción residual en el suelo de 6 a 12 semanas. Tome las debidas precauciones para evitar la deriva, como por ejemplo, no aplicar con viento, usar pantalla protectora, boquilla de espuma o antideriva.	Las aplicaciones se pueden realizar con equipos pulverizadores de mochila y terrestres. Aplicar con un volumen máximo de 200 – 300 l/ha con equipo de barra tradicional.
	Pata de Gallina ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) Hualcacho ( <i>Echinochloa colonum</i> ) Hualcacho ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ) Pasto Alambre ( <i>Eleusine indica</i> ) Pega-pega ( <i>Setaria spp.</i> )	Arenoso, Arenoso a Franco 3,6			
Plantaciones forestales: Pino Insigne, Pino Ponderosa, Pino Oregon, Eucaliptus nitens, grandis y globulus	<b>Gramíneas Latifoliadas</b>	Medio	Franco arenoso a Franco Limoso 4,0		
	Bledo ( <i>Amaranthus spp.</i> ) Amor Seco ( <i>Bidens spp.</i> ) Gallito ( <i>Lamiun amplexicaule</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Quinchihue ( <i>Tagetes minuta</i> ) Chamico ( <i>Datura ferox</i> )* Quingüilla ( <i>Chenopodium album</i> )*	Pesado Franco Limoso a Arcilloso 4,8			

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

**Preparación de la Mezcla:** Agite el producto antes de usar. Agregar agua al estanque hasta la mitad de su capacidad, luego, con agitación en marcha se vierte la cantidad recomendada de DEGREE® y se completa el llenado del tanque. Aplicar con un volumen máximo de 200 – 300 l/ha con equipo barra tradicional.

**COMPATIBILIDAD:** DEGREE® es compatible con un gran número de herbicidas e insecticidas para el control de plagas del suelo. Las mezclas con ATRAZINA permiten reducir las dosis de DEGREE® en un 8 – 10%. Se puede mezclar con insecticidas de suelo tales como Pyrinex® 48 SC.

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

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico si se aplica de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta.

**PERIODO DE CARENIA:** DEGREE® no tiene carencias por ser aplicado antes de la siembra.

**TIEMPO DE REINGRESO:** Se puede ingresar al área tratada a las doce horas de aplicado el producto (período de resguardo para el ingreso de las personas y los animales a los sectores tratados).

**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 están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que pueden producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables por la calidad constante de nuestro 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 de nuestro control directo.

®DEGREE es Marca Registrada de MONSANTO COMPANY.  
®PYRINEX es marca registrada de Makhteshim-Agan.



**CUIDADO**

