

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	Gramíneas Anuales	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>) Maicillo (<i>Sorghum halepense</i>) de semilla	Arenoso, Arenoso a Franco 3,6 Medio Franco arenoso a Franco Limoso 4,0			
Plantaciones forestales: Pino Insigne, Pino Ponderosa, Pino Oregon, Eucaliptus nitens, grandis y globulus	Gramíneas Latifoliadas				
	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 CARENCIA: 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

