PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Casoron™ G, contiene Diclobenilo que pertenece al grupo químico de los benzonitrilos.

No fumar, comer o beber durante el uso de este producto. Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. **Durante** la manipulación, usar guantes de goma, protector facial, botas de goma y delantal impermeable. Durante la preparación de la mezcla y la carga del equipo de aplicación, usar guantes de goma, protector facial, botas de goma y overol impermeable. Durante la aplicación, usar guantes de goma, protector facial, botas de goma y overol impermeable. Alejar animales domésticos y personas extrañas. No aplicar con viento mayor a 5 kph. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cambiar y lavar la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo. Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación. Puede irritar el Sistema respiratorio, piel y ojos.

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. Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente la zona afectada con agua limpia corriente por 10 a 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Si persiste la irritación contacte a un médico. Cuando el afectado utilice lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Contacto con la piel: Lavar inmediatamente la zona afectada 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. Contacte a un médico si se desarrolla irritación. Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Si es necesario, llamar a un médico. Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial. Lavar inmediatamente la boca y después beber abundante agua con carbón activado. Llamar a un médico inmediatamente.

Tratamiento médico de Emergencia: En caso de emergencia puede ser necesario realizar lavado gástrico. Posteriormente puede administrarse una suspensión de carbón activado y un purgante salino. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Casoron™ G no debería presentar ningún peligro para el ambiente si se utiliza de acuerdo con las instrucciones de esta etiqueta. No es tóxico para aves y abejas. Moderadamente tóxico para

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

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

INUTILLIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

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

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

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

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO **EN LA ETIOUETA**

En caso de INTOXICACION llamar al fono: 2 2635 3800, Santiago, del Centro de Informaciones Toxicológicas de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA/Chile: 2 2777 1994, Santiago. En caso de Emergencias Químicas llamar a RITA/Chile al fono: 2 2777 1994, Santiago, El teléfono del importador es: 2 2560 4500, Santiago, Chile. 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 puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su 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 de nuestro control directo.



Lote Nº: Fecha Vencimiento:

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 3293

Herbicida sistémico y residual para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha en los cultivos indicados en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICION:

Diclobenilo*.....6,75% p/p (67,5 g/kg) Coformulantes, c.s.p......100% p/p (1 kg) *2,6-diclorobenzonitrilo

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

> **NO INFLAMABLE** NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

Contenido Neto:

Fabricado por: LANXESS MANUFACTURING NETHERLANDS B.V.

Ankerweg 18, 1041. AT Amsterdam, Holanda

EXWOLD Technology Limited

Brenda Road, Hartlepool TS25 2BW Inglaterra

Importa y Distribuye: Arysta LifeScience Chile S.A

El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago, Chile ET3293-V005-XX-0S1

INSTRUCCIONES DE USO: Casoron^{MR} G es un herbicida sistémico y residual para el control de las malezas gramíneas y de hoja ancha en los cultivos indicados en el cuadro de instrucciones de uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO.

CULTIVO	MALEZAS	Dosis Kg/ha	APLICACION
Cranberries Arándanos (blueberries)	(Solanum nigrum) Pasto pinito (Spergula arvensis), Duraznillo (Polygonum persicaria), Oreja de ratón (Cerastium arvense L., Cerastium fontanum L.), Siete venas (Plantago lanceolata L.),	40 - 60	Aplicar temprano en la primavera, en la preemergencia de las malezas, o en otoño después que el cultivo ha sido cosechado Aplicar en prefloración o postcosecha. Usar la dosis más alta sólo en Cranberries mayore s de 2 años y con fuerte presión de malezas. Usar la dosis más baja en Cranberries menores de dos años. Aplicar con temperaturas bajas para evitar pérdidas de producto por volatilización . Aplicar durante el invierno o temprano en la primavera, de preemergencia de las malezas o estadíos iniciales en post emergencia y con temperaturas bajas para evitar pérdidas del producto por volatilización. Usar la dosis más alta sólo en plantas mayores de dos años y con fuerte presión de malezas. Usar la dosis más baja en arándanos menores de dos años.
Nogal , Almendro, Avellano europeo y Cerezo que no han entrado en producción.		40 - 60	Aplicar durante el invierno o temprano en la primavera, en preemergencia o er post emergencia en estadíos iniciales de las malezas y con temperaturas bajas para evitar pérdidas del producto por volatilización. Usar la dosis más alta sólo en plantas mayores de dos años y con fuerte presiór de malezas. Usar la dosis más baja solo en plantas menores de dos años.

Casoron^{MR} G se debe aplicar sobre la superficie del suelo sin incorporar, preferentemente antes de una lluvia o riego. El producto es incorporado con agua lluvia. Condiciones determinantes para aplicación segura y eficaz: No aplicar en condiciones de suelo seco o estrés del cultivo. No aplicar en condiciones de altas temperaturas. No realizar una aplicación de otoño, si va se ha aplicado en primayera anterior. No aplicar cuando el viento supere los 5 kph. Horario de aplicación sin restricción.

Incompatibilidad: Por su formulación granular, CasoronMR G normalmente se

Fitotoxicidad: Casoron MR G no es fitotóxico en los cultivos recomendados, cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Período de carencia: Casoron^{MR} G no tiene restricciones de carencia.

Tiempo de reingreso al área tratada (personas y animales): Tiempo de resguardo de 1 hora después de la aplicación. No corresponde reingreso de animales ya que los cultivos en que se recomienda no tienen como objetivo la alimentación animal.

Resistencia: El uso exclusivo y repetido de este producto puede conducir a la selección y desarrollo de malezas resistentes a este herbicida. Para prevenir el desarrollo de Resistencia, se recomienda mezclarlo o alternarlo con herbicidas de diferente modo de acción.

Nota: No aplicar en condiciones de suelo seco o estrés del cultivo. No aplicar en condiciones de altas temperaturas. No realizar una aplicación de otoño, si ya se ha aplicado en la primavera anterior.





























MR Marca registrada por Arysta LifeScience Chile S.A.