PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Tifensulfuron-Metilo pertenece al grupo químico de las sulfonilureas. Evite respirar el polvo o la llovizna de la aspersión. Al preparar la mezcla directamente en el camoo, realícela en tiemoo calmo y sin viento. Evite el contacto con la piel, pios y vías respiratorias.. Durante la manipulación y mezcla use el siguiente equipo de protección: Botas impermeables. Guantes impermeables. Máscara de polyos, y Overol impermeable. Durante la aolicación use el siguiente equipo de protección: Botas impermeables. Guantes impermeables. Máscara con filtros de plaquicidas. Antiparras y Traie imoermeable. **Precauciones para la protección del medio ambiente**: no aplicar, limpiar o vaciar el equipo cerca de árboles o plantas que no se desee eliminar o en áreas hasta donde puedan extenderse las raíces de aquellas plantas, o en lugares donde el producto pueda ser lavado o arrastrado hacia estas áreas. Prevenir la deriva hacia áreas con plantas susceptibles o en suelos donde se sembrarán cultivos sensibles. No aplicar con vientos mayores a 15 km/ hr. o cuando se favorezca la inversión térmica. No contaminar ninguna fuente de aqua, incluyendo las aquas de riego, que quedan ser usadas en otros cultivos. Obsérvese cuidadosamente las instrucciones de limpieza de los equipos de aplicación. Este producto posee una baja toxicidad a abejas, insectos benéficos, aves y peces. Triple Lavado: (1) Agreque aqua hasta ¼ de la capacidad del envase; (2) Cierre el envase, agite por 30 segundos; (3) Vierta el contenido del envase en el equipo aglicador; (4) Realice este procedimiento 3 veces; (5) Perfore el envase para evitar su reutilización; (6) Entréguelos a centro de acopio autorizado. Indicaciones de Primeros Auxilios: En caso de contacto con los oios. Javar con abundante aqua de la llave por 15 a 20 minutos, si el afectado utiliza lentes de contacto lavar con abundante aqua de la llave por 5 minutos. Juego retirarlos y continuar con el lavado hasta comoletar 15 a 20 minutos. Contacte a un médico. En caso de contacto con la piel. Jávese con abundante aqua y jabón. Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Contactar a un médico. En caso de inhalación respirar aire fresco y contacte a un médico. En caso de inoestión: En caso de malestar general, goner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. Contactar a un médico. Luego de haber usado este producto normalmente, lávese con abundante aqua y iabón. Síntomas de intoxicación: no se conocen síntomas específicos Tratamiento Médico de Emergencia: se recomienda usar tratamiento sintomático Antidoto: No existe

Teléfonos de emergencia: CITUC, Convenio CITUC/AFIPA (2) 2353800. Cheminova Chile Ltda. (2) 28204200

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HAYA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, 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. INUTILIZARIOS Y ELIMINARIOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN 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. LA FLIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE, ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION DE DESECHOS: Mantener el producto en sus envases originales, bien cerrados, almacenados en locales seguros, secos y bien ventilados, con temperaturas moderadas al resquardo de la luz solar y alejado de alimentos, semillas, forrajes y fertilizantes para evitar su contaminación. No utilizar o almacenar el producto dentro o en las cercanías de viviendas. La eliminación de desechos debe hacerse de tal manera que se evite contaminar aquas o alimentos por problemas de almacenamiento, eliminación o limpieza del equipo. Los desechos de este producto queden ser eliminados en el lugar o en algún deposito adecuado para tal objetivo. El envase, destrúvalo de acuerdo a la legislación vigente. LIMPIEZA DEL EQUIPO DE APLICACIÓN: No lavar los equipos aplicadores en recientes cerrados. Es muy importante usar equipos previamente limpios antes de usar REFINE®. Para evitar daños a otros cultivos distintos de trigo y asegurar una adecuada dilución de los residuos de este herbicida en los equipos de aplicación, se recomienda sequir los siguientes procedimientos: (1) Vaciar el estanque y luego enjuagarlo con aqua limpia a presión, junto con toberas y manqueras, por un mínimo de 5 minutos: (2) Llene el estanque y luego enjuagarlo con aqua limpia y agreque 1 litro de hipoclorito de sodio casero, por cada 100 Lt de aqua usados. Haga circular esta solución por manqueras y toberas. llenando luego completamente el estanque con aqua. Esta solución deberá hacerse circular por al menos. 15 minutos manteniendo agitación constante: (3) vaciar el estanque completamente y repetir el paso indicado en la letra anterior: (4) enjuáquese totalmente el estanque con aqua limpia, por un mínimo de 5 minutos, eliminando el aqua a través de toberas y manqueras; (5) elimine la solución de limpieza en forma apropiada, o bien, sobre áreas libres de todo cultivo: (8) las boquillas y filtros deberán limpiarse por separado, en una solución como la usada en el número (2), y luego enjuagarles profusamente con aqua limpia.

AVISO DE GARANTIA: Cheminova garantiza que este producto concuerda con la descripción química de la etiqueta y se ajusta razonablemente a los propósitos establecidos en la misma, solamente cuando se emplea de acuerdo con las indicaciones bajo condiciones normales de uso. Es imposible eliminar todos los riesgos asociados al uso de este producto. Daños a cultivos, efectividad u otras consecuencias no intencionales pueden ocurrir debido a factores tales como: condiciones ambientales variables, presencia de otros materiales o manera de uso o aplicación, todos los cuales están fuera del control de Cheminova. En ningún caso, será Cheminova responsable por daños consiguientes, especiales o indirectos que resultaren del uso o manejo de este producto, tales riesgos serán asumidos por el comprador. Cheminova no da ninguna garantía expresa o implícita, excepto por lo dicho anteriormente.

R Marca Registrada de E.I. Du Pont de Nemours & Co.

REFINE[®]

HERBICIDA GRANULADO DISPERSABLE WG

Lote Nº y fecha de formulación: Fecha de Vencimiento: ver envase Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero № 3167

REFINE®, es un herbicida selectivo para el control de pasto ajo y de algunas malezas de hoja ancha en Trigo y el control de Romaza en praderas de Ballica (ver cuadro de instrucciones de uso).

Ingrediente activo:

*3-(4-metoxi-6-metil-1.3.5-triazin-2-ilcarbamoilsulfamoil)tiofen-2-carboxilato de metilo

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Contenido Neto: 1 Ka

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Importado por: **Cheminova Chile Ltda.** Avda. Vitacura 2670, Piso 15 Las Condes. Santiago. Chile Fabricado por:

Du Pont de Nemours (France) S.A.S.Planta Cernay-82 rue de Wittelshein

Cedex-F-68701-Cernay Cedex-

Francia

Du Pont de Nemours & Co

Agricultural Products Department Wilmington, Delaware, 19898

Estados Unidos















INSTRUCCIONES DE USO

REFINE® es un herbicida recomendado para el control selectivo post emergente de pasto ajo y otras malezas de hoja ancha en trigo, actúa inhibiendo la formación de la enzima acetolactato sintetaza. REFINE® no debe ser aplicado sobre cultivos o malezas creciendo bajo condiciones de estrés, ya sea por condiciones severas de clima, baja fertilidad, sequias, enfermedades o daños de insectos, pues esto podría afectar el cultivo y disminuir el grado de control de estas malezas. El grado de control y duración del efecto dependerá de la dosis utilizada, de la susceptibilidad y tamaño de las malezas y de las condiciones climáticas al momento de la aplicación. El efecto sobre las malezas aparecerá al cabo de algunos días, mostrándose primero una detención del crecimiento, cambios en la coloración, clorosis, enrojecimientos del tejido y necrosis. Antes de usar REFINE®, asegúrese que el equipo aplicador esté limpio, calibrado y que funcione correctamente.

INSTRUCCIONES DE USO

Trigos

REFINE® debe ser usado en post emergencia del trigo, desde que este tenga 2 hojas hasta fines de macolla, antes de que cierre el cultivo. No aplicar en siembras asociadas con leguminosas.

No se recomienda usar más de 45 grs/ ha de **REFINE**® al año, ni cuando se esperen lluvias en las próximas 4 horas después de la aplicación. No se recomienda usar en suelos de pH mayores a 8, pues el efecto residual aumentará pudiendo así afectar a los cultivos siguientes. No se recomienda su uso en suelos livianos con menos de 0.5% MO.

	CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	OBSERVACIONES
_			gr/ha	
	Trigo	Pasto ajo, vinagrillo, calabacillo, quilloi quilloi,	30-45	Aplicar desde que el trigo tenga dos hojas hasta fines de macolla. Aplique 30 gr/ ha cuando el Pasto Ajo haya alcanzado una altura máxima de
		enredaderas, pasto pinito, manzanillom, rabano, cerastio		30 cm. con brotes nuevos de 10 a 15 cm y las otras malezas de hoja ancha no han sobrepasado los 10 cm de altura.
				**Aplique 45 gr/ ha, cuando el resto de las malezas de hoja ancha hayan sobrepasado los 10 cm de altura.

TIEMPO DE REINGRESO: No entrar en áreas tratadas hasta luego de 6 horas

ΔΡΙ ΙΓΔΓΙΠΝ ΔΈΓΕΔ

APLICACIUN AEREA								
CULTIVO		MALEZAS	DOSIS		OBSERVACIONES			
			gr/ ha					
Trigo.		Pasto ajo, vinagrillo, calabacillo, quilloi quilloi,	30-45		Aplicar desde que el trigo tenga dos hojas hasta fines de macolla. Aplique 30 gr/ ha cuando el Pasto Ajo haya alcanzado una altura máxima de 30			
		enredaderas, pasto pinito, manzanillom,			cm, con brotes nuevos de 10 a 15 cm y las otras malezas de hoja ancha no han sobrepasado los 10 cm de altura.			
		rabano, cerastio			**Aplique 45 gr/ ha, cuando el resto de las malezas de hoja ancha hayan sobrepasado los 10 cm de altura.			
Praderas								
CULTIVO		MALEZAS	DOSIS		DBSERVACIONES			
			gr/ ha					
Praderas de Ballicas		Romazas	20-25		Época de aplicación en Romaza. Se recomienda de preferencia desde fines de invierno e inicio de primavera. Apliccar en			
					Praderas de dos o más años. No aplicar más de dos veces por año. Al realizar una segunda aplicación, se recomienda dejar al menos 21 días entre estas anlicaciones			

Se recomienda agregar siempre un surfactante no iónico.

Usar la mayor dosis cuando la presión de Romaza sea mayor.

Volumen de aqua: se recomienda usar un mínimo de 100 lt/ ha en forma terrestre v 30 lt/ ha en forma aérea.

Tiempo de reinoreso: No entrar en áreas tratadas hasta que se hava secado la aspersión o transcurridos 6 horas.

Preparación de la mezcla: medir la cantidad necesaria de REFINE®, adicione está directamente al estaque aplicador a medio llenar y con el agitador funcionando. Luego se agregará la cantidad requerida de surfactante no iónico y se terminará de llevar el tanque con agua. Esta preparación debe ser usada dentro de las 24 horas, para así evitar la degradación del producto. Si por algún motivo se de ja quieta la mezcla (sin agitación), antes de volver a usarla, agítela profusamente. Una vez usado el producto, proceda a realizar un triple lavado de los envases, eliminando esta mezcla del tanque aplicador. Posteriormente, dispóngase del envase de cuerdo a la legislación vigente.

Fitotoxicidad: REFINE® usado de acuerdo con las indicaciones de la etiqueta no es fitotóxico al cultivo. Incompatibilidad: REFINE® es compatible con los principales herbicidas usados habitualmente en trigos. Con Dicamba, tiende a disminuir sus efectos sobre algunas especies. Compatibilidad: REFINE® es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas usados en estos cultivos, incluyendo al herbicida MCPA. Resistencia: Cuando en una misma zona se usan repetidamente herbicidas de un mismo modo de acción, podrá producirse la aparición de biotipos de malezas resistentes, las cuales podrán propagarse y dominar en la zona. Para evitar o demorar la proliferación de estos biotipos, se recomiendan practicas culturales, de rotación, prevenir los escapes e impedir que estos semillen, usar herbicidas de diferente modo de acción en los cultivos de rotación. Periodo de Carencia: En trigos entre la aplicación de REFINE® y la cosecha para grano o forraje al menos deben pasar 60 días. En praderas de Ballicas, al menos deben pasar 28 días. Rotación cultural: Se recomienda no sembrar ningún cultivo diferente de trigo hasta haber pasado 60 días desde la última aplicación.















