PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

2,4-D dimetilamonio pertenece al grupo químico de los derivados fenoxicarboxílicos. No fume, coma o beba durante el uso de este producto.

Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación y aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial, delantal impermeable y overol impermeable que impida el contacto del producto con la ropa y del cuerpo. Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.

No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo.

Lavarse prolijamente con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Riesgos Ambientales: Ligeramente tóxico para aves, peces y abejas.

Síntomas de Intoxicación: Dolor abdominal, émesis, diarrea, posibles quemaduras en las mucosas, irritación en los ojos y la piel.

Primeros auxilios:

- -Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. Buscar ayuda médica.
- Contacto con la piel: Remover la ropa contaminada y lavar bien con agua de la llave. Si la irritación continua llamar a un médico.
- Inhalación: Evacuar a la víctima al aire fresco, si es necesario, administrar oxígeno o respiración artificial. Llamar a un médico.
- Ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente a un centro asistencial.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD"

"REALIZAR TRIPLE LAVADO DE ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES"

Instrucciones para triple lavado: Llenar ¼ del envase con agua y agitar en todos los sentidos, luego vaciar esa agua en el estanque de aplicación para ser utilizada. Realizar la operación anterior 3 veces. Perforar el envase para evitar su reutilización.

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL".

"NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS RÍOS U OTRAS FUENTES DE AGUA".

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

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

Teléfonos de Emergencia: Agrium Chile S.A. (2) 24447111

RITA Chile: (2) 2777 1994/ (2) 2661 9414

2,4-D 480

HERBICIDA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

2,4-D 480 es un herbicida hormonal que en aplicaciones postemergentes, controla en forma eficiente y selectiva las malezas de hoja ancha en cultivos de cereales, no asociados con leguminosas, así como también en el cultivo de maíz.

Composición:

Coformulantes c.s.p......100% p/v (1 L) (*) Sal dimetilamonio del ácido (2,4 diclorofenoxi)acético (40% p/v (400 g/l) de equivalente ácido de 2,4-D)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero № 3.107

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: Vencimiento:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por: ATUL LIMITED Atul 396020 Guaiarat India

Importado y Distribuido por: **AGRIUM CHILE S.A.** Burgos 80, oficina 402 Las Condes-Santiago Chile



INSTRUCCIONES DE USO:

2,4-D 480 es un herbicida hormonal que en aplicaciones post-emergentes, controla en forma eficiente y selectiva las malezas de hoja ancha en cultivos de cereales, no asociados con leguminosas, así como también en el cultivo de maíz.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

Cultivo	Malezas	Dosis (lt/ha)	Observaciones (*)
Trigos de Invierno y primavera, Cebada, Centeno	,	1 – 1,4	Aplicar desde 5 hojas hasta fin de macolla en trigo. Aplicar con un mínimo de 100 L. de agua por hectárea en aplicaciones terrestres. Realizar una aplicación en la temporada.
Maíz	chancho, mostaza, mostacilla, malva, diente de león.	1,4 - 2	Aplicar en plantas de hasta 25 cm. De altura (plantas de 3 a 6 hojas). Con maíz sobre 30 cm. de altura, aplicar en forma dirigida a la base de las plantas. No aplicar en maíces dulces. Realizar una aplicación en la temporada.

(*) Los mejores resultados se obtienen calibrando el equipo para funcionar con bajas presiones (30 – 50 libras). El volumen a utilizar de agua debe ser de 100 a 150 litros por hectárea. Hacer una aplicación por temporada.

2,4-D 480 tendrá un control en las siguientes condiciones, malezas jóvenes creciendo activamente, adecuada humedad del suelo y moderadas temperaturas ambientales, en estas condiciones 2,4-D 480 tendrá un buen control a las dosis mínimas recomendables. En caso contrario preferir las dosis máximas recomendadas.

Preparación de la mezcla: Poner agua en el estanque hasta la mitad. Poner en movimiento el sistema de agitación agregar la cantidad necesaria del producto y luego completar con agua el volumen total con agitación constante.

Compatibilidad: 2.4-D 480 es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola.

Incompatibilidad: No mezclar con productos alcalinos.

Fitotoxicidad: 2,4- D 480 no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo con lo recomendado en la

Período de carencia: no corresponde dado el momento de aplicación.

Tiempo de reingreso: se puede ingresar al área tratada después de 24 horas realizada la aplicación. En caso de pastoreo o para dar forraje los animales pueden reingresar de dos semanas de la aplicación.

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 como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.







































