



TRISAN 480 EC

Herbicida agrícola

Concentrado emulsionable

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Trifluralina: (alfa,alfa,alfa-trifluoro-2,6-dinitro-N,N-dipropil-p-toluidina)

No menos de:44.50%

(Equivalente a 480 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Solvente y emulsificantes

No más de:55.50%

Total:100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Personas menores de 18 años no deben manejar ni aplicar este producto. Use el equipo de protección adecuado y completo, por ejemplo: gorra de algodón o sombrero, mascarilla contra polvos y vapores, overol de algodón, guantes y botas de neopreno. No coma, beba o fume durante las aplicaciones. No permita que el rocío de la aplicación caiga sobre la piel, procure realizar la preparación de la mezcla siempre a favor del viento. Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente. Mantenga su equipo de protección limpio, lavándolo con agua y jabón abundante. Cambie con frecuencia los filtros del respirador. Después de cada día de trabajo, báñese adecuadamente y póngase ropa limpia.

Advertencia sobre riesgos: TRISAN 480 EC, es un producto ligeramente tóxico, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se



transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas-habitación. No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

TRISAN 480 EC, es un herbicida preemergente selectivo, que se recomienda para el control de zacates anuales y malezas de hoja ancha en los cultivos de jitomate, chile y tabaco.

Antes de aplicar TRISAN 480 EC, deberá preparar bien el terreno con arado y rastra dejándolo bien mullido sin terrones. Una buena preparación del terreno mejora la efectividad del producto. La aplicación e incorporación de TRISAN 480 EC, deberá hacerse en forma simultánea si es posible, o incorporar inmediatamente después de la aplicación para evitar que el herbicida sea dañado por el sol y pierda su efectividad. La incorporación al suelo deberá hacerse con rastra y luego dar una cruz de 8 a 15 cm de profundidad, la siembra no debe profundizarse a más de 15 cm porque se sacaría tierra sin tratar. Los trabajos de cultivo que se hagan deberán ser superficiales para no afectar la acción de TRISAN 480 EC. La aplicación de TRISAN 480 EC puede hacerse en suelo seco o húmedo. Si se presentan lluvias TRISAN 480 EC permanecerá en el área de germinación. TRISAN 480 EC se mezcla fácilmente con el agua, aplicándose con aspersora de baja presión. Las recomendaciones para el uso de TRISAN 480 EC varían de acuerdo con la textura del suelo a tratar.



MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Para aplicar TRISAN 480 EC, llenar el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad con agua limpia y agregar la cantidad requerida del herbicida, y completar con agua. Utilice como mínimo un volumen de 200 litros de agua por hectárea.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar si prevalecen temperaturas bajas de 5°C o menos ni con exceso de humedad en el suelo, o bajo condiciones de sequía.

INCOMPATIBILIDAD: Este producto no es compatible con productos de naturaleza alcalina.

FITOTOXICIDAD: Si después de la aplicación de TRISAN 480 EC se presentan temperaturas bajas, exceso de humedad o sequía, las plantas pequeñas pueden ser afectadas.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Si ha habido alguna salpicadura en los ojos, lávese por lo menos durante 10 minutos con agua limpia. Si hubo derramamiento sobre la piel, lávese ésta cuidadosamente con agua y jabón y quite la ropa contaminada a la persona intoxicada. Si el producto ha sido ingerido y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada. Mantenga al paciente abrigado y en reposo. Inmediatamente retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto.

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

Grupo químico: Dinitroanalina.

Síntomas de intoxicación: Por ingestión accidental puede presentarse depresión general, letargo y disnea. Es irritante a los ojos y puede causar reacciones alérgicas a algunas personas.



Tratamiento y antídoto específico: No existe antídoto específico en el caso de intoxicación, el tratamiento recomendado es sintomático.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Evite la contaminación con este producto de corrientes, depósitos de fuentes de agua. En caso de derrames, absorber el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Con la finalidad de disminuir el impacto de los envases vacíos al ambiente, éstos serán confinados y enviados a centros de confinamiento para su destrucción. Evite que sean reutilizados para otros propósitos. Destruya los envases vacíos. Después del triple lavado, disponga de los envases vacíos como lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. Este producto es tóxico a peces.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

GARANTÍA: Velsimex, Sade C.V., garantiza la composición correcta de producto siempre que el usuario lo adquiera en envase original cerrado. El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por daños que pudieran derivar del almacenamiento y aplicación inadecuados.



USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUI RECOMENDADOS

Cultivos	Malezas que controla		Dosis (L/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
Jitomate, chile, tabaco	Bledo o quelite Quelite o quintonil Quelite cenizo Verdolaga Aretillo Lechuguilla Perlita Zacate bromo Zacate liendrilla Zacate azul Zacate cola de zorra	<i>Amaranthus albus</i> <i>Amaranthus hybridus</i> <i>Chenopodium album</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Lopezia racemosa</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Galinsoga parviflora</i> <i>Bromus catharticus</i> <i>Eragrostis mexicana</i> <i>Poa annua</i> <i>Setaria sp</i>	Suelo ligero 1.0 Suelo mediano 2.0 Suelo pesado 3.0

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678