



a Duwest company

Escarlata

trifluralina

480 CE

RSCO-HEDE-0259-331-009-045

Formulación: Concentrado emulsionable

Concentración porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Trifluralina: Alfa, Alfa, Alfa-trifluoro-2, 6-dinitro-N, N-dipropil-p-toluidina. (Equivalente a 480 g de i.a./L a 20 °C).	44.50
INGREDIENTES INERTES: Solventes y emulsificantes.	55.50
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Formulado a base de trifluralina en concentrado emulsionable. Herbicida selectivo del grupo de las dinitroanilinas.

Modo de acción:

ESCARLATA® 480 CE bloquea la producción adecuada de tubulina (principal componente del huso acromático), inhibiendo el ensamblaje adecuado de los microtúbulos, y el crecimiento cesa por no darse una adecuada división celular, se interrumpe la mitosis. Se ven afectados otros procesos fisiológicos, entre ellos están la síntesis de proteínas, formación de ceras de la cutícula y la síntesis de lípidos.

Espectro de uso:

Amplio espectro de control en maleza de hoja ancha y hoja angosta. Puede ser aplicado en los cultivos de: chile, jitomate y tabaco.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx





a Duwest company

ESCARLATA® 480 CE controla la maleza que se indica a continuación en los siguientes cultivos:

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/Ha)
Chile Jitomate Tabaco (SL)	Quelite cenizo Quelite o quintonil Verdolaga Aretillo Lechuguilla Rosilla chica Zacate bromo Zacate liendrilla Zacate azul Zacate cola de zorra	<i>Chenopodium álbum</i> <i>Amaranthus retroflexus</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Lopezia racemosa</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Gallinsoga 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)
() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL: Sin limite Tiempo de reentrada a la zona tratada: 24 horas después de la aplicación			

Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (ropa protectora, lentes, mascarilla, overol, gorra, botas y guantes). El producto sobrante se debe conservar en su envase original, manteniéndolo cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Se recomienda aplicar ESCARLATA® 480 CE:

Pre-siembra o trasplante: se debe incorporar mediante un doble paso de rastra (cruza) a una profundidad de 8 a 15 cm.

Post-Trasplante: se debe incorporar con cultivadoras rotatorias con una profundidad de 5 a 10 cm.

Post-siembra: se debe incorporar con cultivadoras o azadones rotatorios con una profundidad de corte de 5 a 10 cm.

Método de preparación:

Agite el envase antes de usar el producto. Para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Para aplicar **ESCARLATA® 480 CE** debe ser diluido en agua limpia, llenar el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad de su capacidad y agregar la cantidad requerida de herbicida, y completar con agua. Utilice como mínimo un volumen de 200 litros de agua por hectárea. Antes de aplicar **ESCARLATA® 480 CE**, deberá preparar bien el terreno con arado y rastra dejándolo bien mullido sin terrones. Una buena preparación del terreno mejora la efectividad del producto.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.





a Duwest company

La aplicación e incorporación de **ESCARLATA® 480 CE**, deberá hacerse en forma simultánea si es posible, o incorporar inmediatamente después de la aplicación para evitar que el herbicida sea afectado por la luz solar y disminuya su efectividad. La incorporación al suelo deberá hacerse con rastra y luego dar una cruz de 8 a 15 cm de profundidad.

Contraindicaciones:

No aplicar **ESCARLATA® 480 CE** si prevalecen temperaturas bajas de 5°C o menos ni con exceso de humedad en el suelo, o bajo condiciones de sequía.

Compatibilidad:

No se debe mezclar **ESCARLATA® 480 CE** con otros productos.

Fitotoxicidad:

ESCARLATA® 480 CE no es fitotóxico para los cultivos mencionados, siguiendo las recomendaciones especificadas en la etiqueta. Si después de la aplicación de **ESCARLATA® 480 CE** se presenta temperaturas bajas, exceso de humedad o sequía, las plantas pequeñas pueden ser afectadas.

Presentaciones:

950 ml y 5L.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.
Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx

