



Ficha

Técnica

HERBICIDAS



FLEKERS 250 CE

Fomesafen

Herbicida

Concentrado Emulsionable

Organoclorados

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-HEDE-0263-X0253-009-22.50

TITULAR DE REGISTRO
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

FOMESAFEN.

5-(2-cloro- α , α , α -trifluoro- ρ -toliloxi)-N-mesilo-2-nitrobenzamida
(Equivalente a 250 g de i.a./L a 20°C)

22.50

Ingredientes Inertes.

Diluyentes, neutralizante, dispersante, humectantes y penetrante

77.50

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

DIAZUDIN 4 TRIDENTE, es un producto formulado como concentrado emulsionable a base de FOMESAFEN, que actúa como herbicida selectivo, es absorbido por hojas y raíces. Inhibe la protoporfirinógeno oxidasa (PROTOX), lo que provoca daños irreversibles en la membrana celular.

REG_FT_###

Versión. 00

Fecha de elaboración. 07.FEB.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



[calidad_tridente](https://www.instagram.com/calidad_tridente)



Agroquímica
Tridente



Ficha Técnica

HERBICIDAS



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección completo y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra impermeable o capucha, overol de algodón y delantal impermeable, mascarilla de cara completa con respiradores y filtros para vapores, goggles o lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno). Después de la jornada de trabajo, descontamine el equipo de aplicación y el equipo de protección personal. Lave con agua y jabón de uso común el equipo de protección en el área de trabajo, seque al sol y no guarde con la ropa de uso diario.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS	Observaciones
Frijol (SL)	Maleza de hoja ancha (<i>Ipomoea purpurea</i>) (<i>Amaranthus hybridus</i>) (<i>Portulaca oleracea</i>)	0.5 - 1.0 L/ha	Realizar una aplicación en post-emergencia al cultivo y a la maleza, dirigido al follaje de la maleza; volumen de aplicación sugerido 423-523 L de agua/ha. Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza tenga una altura de no más de 5-10 cm
	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Lechosa, golondrina (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>)	0.75 - 1.0 L/ha	Aplicar el producto cuando se tenga la presencia de la maleza. Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza tenga una altura de no más de 5-10 cm.
Soya (SL)	Acahualillo (<i>Bidens pilosa</i>) Huachapore (<i>Xanthium sp.</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea.</i>) Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Gloria de la mañana (<i>Ipomoea sp.</i>) Lechosa, Golondrina (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Calabacilla (<i>Cucurbita digitata</i>) Malvavisco, Quesillo (<i>Anoda cristata</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Toloache (<i>Datura sp.</i>) Tomatillo (<i>Physalis acuminata</i>)	0.75 - 1.0 L/ha	Aplicar el producto cuando se tenga la presencia de la maleza. Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza tenga una altura de no más de 5-10 cm.





Ficha Técnica

HERBICIDAS



() **Intervalo de Seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
SL. Sin limite

TIEMPO DE REENTRADA.

24 horas después de la aplicación.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Antes de manipular el producto, deberá usar el equipo de protección adecuado y necesario para realizar con precaución las operaciones de manejo. Este equipo comprende: gorra impermeable o capucha, overol de algodón y delantal impermeable, mascarilla de cara completa con respiradores y filtros para vapores, goggles o lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras, para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar.

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad con agua limpia y con ayuda de una probeta agregue la cantidad recomendada de producto, completar su capacidad y mantener en constante agitación utilizando un agitador mecánico (**NUNCA** con las manos, se puede utilizar un trozo de madera u otro material apropiado) hasta mezclar perfectamente.

CONTRAINDICACIONES.

No aplique con vientos superiores a 8 km/hora.

INCOMPATIBILIDAD.

No mezclar **FLEKERS 250 CE**, con otros plaguicidas.

MANEJO DE RESISTENCIA.

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL 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.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOxicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

REG_FT_###

Versión. 00

Fecha de elaboración. 07.FEB.2024

Página 3 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente