

FICHA TÉCNICA

Detail[®]

saflufenacil Herbicida / Suspensión Concentrada

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

INGREDIENTE ACTIVO: Saflufenacil: N'-{2-cloro-4-fluoro-5-(1,2,3,6-tetrahidro-3-metil-2,6-dioxo-4-(trifluorometil)-		% EN PESO
pirimidin-1-il) benzoil}-N-isopropil-N- metilsulfamida. (Equivalente a 342 gr i.a./L a 20°C)		29.74%
INGREDIENTES INERTES: Anticongelante, dispersante, humectante antiespumante, antiaglomerante, agente d suspensión, preservativo, ajustador de pH diluyente.	e	70.26%
	TOTAL:	100.00%

REG. RSCO-HEDE-0292-0631-088-29.74

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR: BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.

AV. INSURGENTES SUR 975 COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES CP 03710, CIUDAD DE MÉXICO TEL. 01 (55) 5325-2600

INSTRUCCIONES DE USO

Detail® es un herbicida que se absorbe por raíz, brotes y hojas vía xilema, actúa en post-emergencia a la maleza y al cultivo.

CULTIVO	Maleza	DOSIS mL/ha	EPOCA DE APLICACIÓN
Caña de azúcar (SL)	Tlalamate Sida rhombifolia Acahual Bidens odorata, Pata de gallina Digitaria sanguinalis	50 - 100	Realizar 1 aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo. Con un volumen de aplicación de 500 - 600 L/ha o utilizar la cantidad suficiente de agua para asegurar
	Campanita Ipomoea purpurea	75 - 100	una cobertura adecuada.
	Malva		



Trigo (SL) Avena (SL) Cebada (SL) Centeno (SL) Arroz (SL)	Malva parviflora Quelite Amaranthus hybridus Trebol Trifolium repens Acahual Simsia amplexicaulis Perita Lopezia racemosa	50 - 100	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza tres días antes de la siembra. Con un volumen de aplicación de 300 – 400 L de agua / ha.
---	---	----------	---

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

SL= Sin Límite

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: 3 horas después de la aplicación

Método para preparar y aplicar el producto.

Forma de abrir el envase. Abra el producto cuidadosamente. Evite todo contacto directo con el producto. Utilice el equipo de protección indicado en la parte izquierda de esta etiqueta.

Preparación del caldo de aspersión. Agregue agua limpia al tanque del equipo de aplicación aproximadamente a la mitad de su capacidad, posteriormente agregue la cantidad necesaria de **Detail**® y llene el tanque a su capacidad manteniendo una agitación constante.

Forma de aplicación. Detail[®] debe aplicarse con un volumen suficiente que garantice una buena cobertura. No remueva la tierra durante 30 días después de haber aplicado **Detail**[®] ya que reduce su efectividad.

Contraindicaciones.

No permita el acarreo de la aplicación del producto hacia cultivos susceptibles. Las aplicaciones deben realizarse de preferencia por la mañana o por la tarde. No aplicar en temperaturas mayores a 28°C ó cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 km/hr. Este producto no es fitotóxico al cultivo aquí indicado, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

Los intervalos de cosecha aquí señalados son para condiciones locales; para fines de exportación, el usuario debe considerar los intervalos de cosecha y tolerancias establecidos en el país destino.

Incompatibilidad.

"No se recomienda la aplicación de **Detail**® en mezclas de tanque. Si desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en el cultivo recomendado en esta etiqueta; sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

"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 AL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".

INFORMACIÓN ADICIONAL: custodia@basf.com