



Laudis®

Herbicida / Suspensión concentrada

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:
TEMBOTRIONE

Composición porcentual:

Ingredientes activos:	% en peso
Tembotrione: 2-{2-cloro-4-metil-3-[(2,2,2-trifluoroetoxi)metil]benzoi}	
Ciclohexano-1,3-diona.....	34.5
(Equivalente a 415 g de i.a./L a 20°C)	
Ingredientes inertes:	
Protector de cultivo, antiespumante, dispersante, humectante, Espesante, anticongelante y disolvente.....	65.5
TOTAL	100.0

Categoría toxicológica:
4 Precaución

No. de Registro:
RSCO-HEDE-202F-301-064-035

Sistemicidad:

Sistémico	Contacto	Translaminar
X		

Descripción:

Herbicida post-emergente selectivo. Controla gramíneas y algunas hojas anchas. Rápida penetración (2 horas).

USOS

CULTIVO	MALEZA		Observaciones	Dosis (mL/ha)	I. de S. (días)
	Nombre común	Nombre científico			
MAIZ	Zacate cola de zorra Zacate triguillo Zacate pata de ganso	Setaria grisebachii Brachiaria plantaginea Eleusine multiflora	Aplicación en postemergencia al cultivo y a la maleza. Cuando la maleza tenga de 5 a 15 cm de altura y el cultivo hasta 40 cm.	300	90 para grano 47 para forraje
	Acahualillo Chayotillo Quelite	Simsia amplexicaulis Sicyos deppei Amaranthus hybridus			
	Zacate Johnson Zacate pinto Zacaton Zacate triguillo	Sorghum halepense Brachiaria platyphylla Panicums decolorans Urochloa fasciculata			
	Zacate brillante Zacate navajita Zacate pata de gallo	Brachiaria plantaginea Chloris chloridea Digitaria ciliaris			

	Zacate escobilla	Leptochloa mucronata			
MAÍZ	Zacate de agua Verdolaga	<i>Echinochloa colonum</i> <i>Portulaca oleracea</i>	Realizar la aplicación cuando las malezas tengan una altura menor de 10 cm	300	45
MAÍZ	Zacate peludo Tripa de gallina	<i>Rottboellia cochinchinensis</i> <i>Commelina diffusa</i>	Se debe de mezclar con Maister a 75 g de producto formulado por ha. Aplicar cuando la maleza tenga una altura menor de 10 cm.	300	75 para grano 45 para forraje

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas es de 12 horas.

RESTRICCIONES DE ROTACIÓN

Cultivo	Meses entre aplicación y siembra del cultivo
Brócoli	45 días
Calabacita	45 días
Cebada	45 días
Chile	45 días
Fríjol	45 días
Sorgo	45 días
Tomate	45 días
Tomatillo	45 días
Trigo	45 días

PRESENTACIONES DISPONIBLES

300 mL + 1 L de Dyne-Amic®