

Faena Clásico®

Herbicida / Concentrado soluble

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:

Glifosato

Composición porcentual:

Ingrediente activo:

Glifosato: Sal de potasio N-(fosfonometil)-glicina, con un contenido de ácido glifosato no menor de 81.61%.....35.6%
[Equivalente a 363 g de i.a. (ácido glifosato)/L a 20°C].

Ingredientes inertes:

Acarreador, anticongelante, antiespumante, colorante y surfactante..... 64.4%

Total:..... 100.0%

Porcentaje en peso

Categoría toxicológica:

5 Precaución

No. de Registro:

RSCO-HEDE-0230-346-375-036

Descripción:

FAENA CLÁSICO® es un herbicida formulado como concentrado soluble en agua para ser aplicado al follaje de las malezas que se recomiendan en la siguiente tabla. Este producto es absorbido por las hojas y llega hasta las raíces y otras partes de las malezas ya brotadas.

USOS

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (L/ha)	Observaciones
Agave (SL)	Hoja angosta: Zacate horqueta (<i>Brachiaria plantaginea</i>), Zacate pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>), Pasto rosado (<i>Rhynchelytrum repens</i>), Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>), Gigantón (<i>Tithonia tubiformis</i>) y Gusanillo (<i>Acalypha setosa</i>).	2.0 – 4.0	Realizar aplicación en post-emergencia, dirigida a la maleza, cuando ésta tenga entre 10 y 20 cm de altura, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha. No aplicar en plantaciones mayores a 4 o 5 años.
	Zacate grama (<i>Cynodon dactylon</i>).	4.0	
Cafeto (SL)	Hoja ancha: Trébol (<i>Oxalis latifolia</i>), Estrellita (<i>Galinsoga parviflora</i>), Aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) y Botón morado (<i>Ageratum conyzoides</i>). Hoja angosta: Grama blanca (<i>Digitaria sanguinalis</i>).	2.0 – 3.0	Realizar la aplicación dirigida a la maleza, cuando ésta se encuentre en crecimiento activo, en post-emergencia al cultivo y a la maleza, procurando no mojar el follaje del cultivo, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha.

Ficha Técnica - Productos Fitosanitarios

Caña de azúcar (SL)	<p>Hoja angosta: Zacate chino (<i>Dactyloctenium aegyptium</i>), Zacate de año (<i>Panicum fasciculatum</i>), Zacate peludo (<i>Rottboelia cochinchinensis</i>), Zacate privilegio o zacate guinea (<i>Panicum maximum</i>) y Grama blanca (<i>Digitaria sanguinalis</i>).</p> <p>Hoja ancha: Cominillo (<i>Mollugo verticillata</i>), Falsa verdolaga (<i>Trianthema portulacastrum</i>), Chilillo (<i>Cleome spinosa</i>), Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), Hierba golondrina (<i>Euphorbia hypericifolia</i>) y Hierba tostón (<i>Boerhavia erecta</i>).</p>	3.0 – 5.0	Realizar una aplicación en pre-siembra y post-emergencia a la maleza, cuando ésta tenga una altura de 15 a 25 cm, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha.
Nogal (SL)	<p>Hoja angosta: Zacate pegarropa (<i>Setaria adhaerens</i>).</p>	2.0 – 4.0	Realizar dos aplicaciones foliares dirigidas a la maleza en post-emergencia, llevar a cabo la 1ª aplicación cuando la maleza tenga de 5 a 30 cm de altura y la 2ª aplicación a los 32 días después de la primera aplicación, con la maleza de 10 a 20 cm de altura, volumen de aplicación de 280 – 380 L de agua/ha.
	Zacate chino (<i>Cynodon dactylon</i>).	4.0	
	<p>Hoja ancha: Quelite (<i>Amaranthus palmeri</i>) y Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>).</p>	2.0 – 4.0	
Plátano (SL)	<p>Hoja angosta: Grama blanca (<i>Digitaria sanguinalis</i>) y Zacate pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>).</p> <p>Hoja ancha: Cola de alacrán (<i>Heliotropium angiospermum</i>), Hierba alacrán (<i>Acalypha setosa</i>), Hierba del sapo (<i>Euphorbia heterophylla</i>) y Hierba golondrina (<i>Euphorbia hypericifolia</i>).</p>	2.0 – 3.0	Realizar una aplicación dirigida a la maleza, en post-emergencia a la maleza y al cultivo, cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo, volumen de aplicación 150 – 200 L de agua/ha.
Limonero Naranja Mandarin Toronja Tangerina (SL)	<p>Hoja angosta: Zacate peludo (<i>Rottboellia exaltata</i>).</p>	2.0 – 3.0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza, volumen de aplicación 200 L de agua/ha.
	<p>Hoja ancha: Quelite (<i>Amaranthus spinosus</i>), Barba de viejo (<i>Boerhavia erecta</i>), Hierba alfombra (<i>Mollugo verticillata</i>) y Golondrina (<i>Euphorbia hirta</i>).</p>	3.0 – 4.0	
Aguacatero (14)	<p>Hoja angosta: Zacate bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>), Coquillo (<i>Cyperus flavus</i>), Zacatón (<i>Epicanpes macroura</i>), Grama fina, Pata de gallo (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Frente de toro (<i>Paspalum prostratum</i>).</p>	2.0 – 6.0	Realizar una aplicación dirigida en post-emergencia a la maleza, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha,
	<p>Hoja ancha: Oreja de puerco (<i>Melampodium perfoliatum</i>), Huinare (<i>Sida rhombifolia</i>), Tomatillo (<i>Physalis sp.</i>).</p>	3.0 – 6.0	
Maíz Sorgo (SL)	<p>Hoja angosta: Zacate de año (<i>Panicum fasciculatum</i>), Zacate chino (<i>Dactyloctenium aegyptium</i>)</p>	3.0 – 4.0	Aplique sobre la maleza en crecimiento activo con una altura de 15 a 30 cm. Calibre su equipo de aplicación, aplicar un volumen de mezcla de 200 L de agua/ha utilizando boquillas de abanico plano.
	<p>Hoja ancha: Verdolaga de puerco (<i>Trianthema portulacastrum</i>).</p>	3.0 – 4.0	

Ficha Técnica - Productos Fitosanitarios

Sorgo (7)	Como desecante en el cultivo	2.0 – 3.0	Realizar una aplicación total cuando se haya completado el llenado del grano y éste tenga un contenido de humedad promedio entre 28 y 30% en madurez fisiológica y se observe la capa negra del grano. No aplicar en estado lechoso-masoso o más temprano. Calibrar el equipo de aplicación para asperjar un volumen de 200 L de agua/ha a una presión de 30 lb/pulg ² utilizando boquillas de abanico plano normal 11002 VS, 11003 VS o similares.
Algodonero genéticamente modificado tolerante a glifosato (SL)	Hoja ancha: Quelite (<i>Amaranthus palmeri</i>), Amargosa (<i>Partenium hysterophorus</i>).	4.0 – 6.0	Aplique sobre la maleza en crecimiento activo con una altura de 15 a 30 cm. Calibre su equipo de aplicación, aplicar un volumen de mezcla de 200 L de agua/ha, utilizando boquillas de abanico plano.
	Correhuela (<i>Convolvulus arvensis</i>)*	5.0 – 6.0	
Nopal (SL)	Hoja angosta: Zacate mosquilla (<i>Eragrostis mexicana</i>) y Cebadilla (<i>Bromus carinatus</i>).	2.0	Realizar una aplicación dirigida a la maleza, en post-emergencia al cultivo y a la maleza con una altura de 10 a 20 cm, volumen de aplicación de 150 – 250 L de agua/ha.
	Zacate kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>), Zacate grama (<i>Cynodon dactylon</i>) y Zacate picudo (<i>Stipa clandestina</i>).	3.0 – 4.0	
	Hoja ancha: Coniza (<i>Conyza coronifolia</i>).		

() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre aplicación y cosecha.
SL= Sin límite. Tiempo de reentrada a las zonas tratadas = 4 horas.

*La correhuela (*Convolvulus arvensis*) es una maleza perenne que requiere dos aplicaciones para su control, la primera aplicación debe realizarse cuando las guías de la correhuela tengan un tamaño menor a 20 cm de longitud y la segunda 20 a 25 días después de la primera aplicación, o con tamaño de guía menor a 20 cm, para eliminar el rebrote de la maleza.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 y 10 litros