

Faena Clásico®

Herbicida / Concentrado soluble

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:

Glifosato

Composición porcentual:

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 (Brachiaria plantaginea), Zacate pata de gallo (Eleusine indica), Pasto rosado (Rhynchelytrum repens), Quelite (Amaranthus hybridus), Gigantón (Tithonia tubiformis) y Gusanillo (Acalypha setosa).	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 (Cynodon dactylon).	4.0	
Cafeto (SL)	Hoja ancha: Trébol (Oxalis latifolia), Estrellita (Galinsoga parviflora), Aceitilla (Bidens odorata) y Botón morado (Ageratum conyzoides). Hoja angosta: Grama blanca (Digitaria sanguinalis).	2.0 – 3.0	Realizar la aplicación dirigida a la maleza, cuando ésta se encuentre en crecimiento activo, en postemergencia al cultivo y a la maleza, procurando no mojar el follaje del cultivo, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha.

Faena Clásico®





Caña de azúcar (SL)	Hoja angosta: Zacate chino (Dactyloctenium aegyptium), Zacate de año (Panicum fasciculatum), Zacate peludo (Rottboelia cochinchinensis), Zacate privilegio o zacate guinea (Panicum maximum) y Grama blanca (Digitaria sanguinalis). Hoja ancha: Cominillo (Mollugo verticillata), Falsa verdolaga (Trianthema portulacastrum), Chilillo (Cleome spinosa), Verdolaga (Portulaca oleracea), Hierba golondrina (Euphorbia hypericifolia) y Hierba tostón (Boerhavia erecta).	3.0 – 5.0	Realizar una aplicación en presiembra 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.
	Hoja angosta: Zacate pegarropa (Setaria adhaerenes).	2.0 – 4.0	Realizar dos aplicaciones foliares dirigidas a la maleza en post-
	Zacate chino (Cynodon dactylon).	4.0	emergencia, llevar a cabo la 1ª aplicación cuando la maleza tenga
Nogal (SL)	Hoja ancha: Quelite (Amaranthus palmeri) y Verdolaga (Portulaca oleracea).	2.0 – 4.0	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.
Plátano (SL)	Hoja angosta: Grama blanca (Digitaria sanguinalis) y Zacate pata de gallo (Eleusine indica). Hoja ancha: Cola de alacrán (Heliotropium angiospermum), Hierba alacrán (Acalypha setosa), Hierba del sapo (Euphorbia heterophylla) y Hierba golondrina (Euphorbia hypericifolia).	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 Naranjo	Hola angosta: Zacate peludo (Rottboellia exaltata).	2.0 – 3.0	- Realizar una aplicación en post- emergencia a la maleza, volumen de aplicación 200 L de agua/ha.
Mandarino Toronja Tangerina (SL)	Hoja ancha: Quelite (Amaranthus spinosus), Barba de viejo (Boerhavia erecta), Hierba alfombra (Mollugo verticillata) y Golondrina (Euphorbia hirta).	3.0 – 4.0	
Aguacatero (14)	Hoja angosta: Zacate bermuda (Cynodon dactylon), Coquillo (Cyperus flavus), Zacatón (Epicanpes macroura), Grama fina, Pata de gallo (Digitaria sanguinalis), Frente de toro (Paspalum prostatum).	2.0 – 6.0	Realizar una aplicación dirigida en post-emergencia a la maleza, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha,
	Hoja ancha: Oreja de puerco (Melampodium perfoliatum), Huinare (Sida rhombifolia), Tomatillo (Physalis sp.).	3.0 – 6.0	
Maíz Sorgo (SL)	Hoja angosta: Zacate de año (Panicum fasciculatum), Zacate chino (Dactyloctenium aegyptium)	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.
	Hoja ancha: Verdolaga de puerco (Trianthema portulacastrum).	3.0 – 4.0	

Faena Clásico®



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/pulg² utilizando boquillas de abanico plano normal 11002 VS, 11003 VS o similares.
Algodonero genéticamente modificado tolerante a glifosato (SL)	Hoja ancha: Quelite (Amaranthus palmeri), Amargosa (Partenium hysterophorus).	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 (Convolvulus arvensis)*	5.0 - 6.0	
Nopal (SL)	Hoja angosta: Zacate mosquilla (Eragrostis mexicana) y Cebadilla (Bromus carinatus).	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 (Pennisetum clandestinum), Zacate grama (Cynodon dactylon) y Zacate picudo (Stipa clandestina). Hoja ancha: Coniza (Conyza coronifolia).	3.0 – 4.0	

⁽⁾ Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre aplicación y cosecha.

*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

SL= Sin límite. Tiempo de reentrada a las zonas tratadas = 4 horas.