

Porcentaje en peso

Faena Fuerte con Transorb® 360

Herbicida y desecante agrícola / 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:

Categoría toxicológica:

5 Precaución

No. de Registro:

RSCO-HEDE-0230-346-375-036

Descripción:

FAENA FUERTE CON TRANSORB® 360 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 post-emergencia al cultivo y a la maleza, procurando no mojar el follaje del cultivo, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha.

Faena Fuerte con Transorb® 360



Ficha Técnica - Productos Fitosanitarios

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.
Nogal (SL)	Hoja angosta: Zacate pegarropa (Setaria adhaerenes).	2.0 – 4.0	Realizar dos aplicaciones foliares dirigidas a la maleza en postemergencia, 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 (Cynodon dactylon).	4.0	
	Hoja ancha: Quelite (Amaranthus palmeri) y Verdolaga (Portulaca oleracea).	2.0 – 4.0	
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 Mandarino Toronja Tangerina (SL)	Hola angosta: Zacate peludo (Rottboellia exaltata).	2.0 – 3.0	
	Hoja ancha: Quelite (Amaranthus spinosus), Barba de viejo (Boerhavia erecta), Hierba alfombra (Mollugo verticillata) y Golondrina (Euphorbia hirta).	3.0 – 4.0	Realizar una aplicación en post- emergencia a la maleza, volumen de aplicación 200 L de agua/ha.
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	



Ficha Técnica - Productos Fitosanitarios

Maíz Sorgo (SL)	Hoja angosta: Zacate de año (Panicum fasciculatum), Zacate chino (Dactyloctenium aegyptium) Hoja ancha: Verdolaga de puerco (Trianthema portulacastrum).	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.
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 11002VS, 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.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 y 10 litros

Faena Fuerte con Transorb® 360

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.