



Nufarm

# Labrador



HORQUETILLA  
(*Paspalum conjugatum*)



ZACATE JHONSON  
(*Sorghum Halepense*)



ZACATE PATA DE GANSO  
(*Eleusine multiflora*)



ZACATE PATA DE GALLO  
(*Cynodon dactylon*)



Nufarm

Grow a better tomorrow



Nufarm

# Labrador

## GENERALIDADES:

Es un herbicida sistémico post-emergente, formulado como concentrado emulsionable que afecta principalmente los meristemos y tejidos jóvenes de la maleza. Se recomienda su uso en el cultivo.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

### Marca:

Labrador

### Nombre común:

Quizalofop -p-etil

### Grupo químico:

Ariloxifenoxipionato

### Formulación:

Concentrado emulsionable

### Concentración:

100 g de i a/Lt

### Dosis:

0.4 - 05 Lts/Ha

### Modo de acción:

Herbicida sistémico post-emergente, que afecta los meristemos y tejidos jóvenes de la maleza

### Malezas que controla:

HORQUETILLA (*Paspalum conjugatum*)  
ZACATE PATA DE GANSO (*Eleusine multiflora*)  
ZACATE PATA DE GALLO (*Cynodon dactylon*)  
ZACATE JHONSON (*Sorghum Halepense*)

### Toxicidad:

Categoría 4

### Registro:

RSCO-HEDE-0262--X0115-009-10.50

## INCOMPATIBILIDAD:

Es un herbicida sistémico post-emergente, formulado como concentrado emulsionable que afecta principalmente los meristemos y tejidos jóvenes de la maleza. Se recomienda su uso en el cultivo.

## RECOMENDACIONES TÉCNICAS DE USO:

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
Papa (SL)	Horquetilla ( <i>Paspalum conjugatum</i> ) Zacate pata de ganso ( <i>Eleusine multiflora</i> )	400 - 500	Realizar aplicación total en postemergencia a la maleza y al cultivo, cuando la maleza tenga de 15 a 20 cm de altura.

( ) Intervalo de seguridad: Días que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 24 horas.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Con el equipo de protección puesto, agite el producto y abra cuidadosamente el envase embonando la parte superior de la tapa con la abertura del mismo. Gire presionando ligeramente solo aplica si el envase lo permite, hasta que el sello se rompa por completo al nivel del contorno de la boca del envase. Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames Coloque agua hasta la mitad de la capacidad del tanque de aspersión e iniciar la agitación, vierta la cantidad recomendada de Labrador y complete la capacidad del tanque con el agua necesaria. Mantener la agitación durante la mezcla y aplicación del producto al cultivo. El volumen de agua utilizado es de 300 ml/ha

Nufarm México

NUFARM GRUPO MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V. Av. Moctezuma 3515 Local 5 Zona Col. Ciudad del Sol. ZAPOPAN, JALISCO, 45050 TEL: (33) 3121 4108

[www.nufarm.com](http://www.nufarm.com)

 Nufarm