

# LEMPIRA 48 SL

## GLUFOSINATO DE AMONIO

HERBICIDA – BENZOTIADIAZOL  
BENTAZON

### LEMPIRA 48 SL

COMPOSICIÓN QUÍMICA:	% P/P
Bentazon.....	48%
Ingredientes inertes.....	52%
Total.....	100%

Contiene: 480 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial

- Es un herbicida de contacto post-emergente.
- Excelente control de malezas de hojas anchas y ciperáceas.
- Actúa inhibiendo la fotosíntesis en la reacción de Hill.
- Selectivo en el cultivo de arroz.

### MODO DE ACCIÓN:

**LEMPIRA 48 SL:** Es un herbicida de contacto pre-emergente para el control de malezas de hojas anchas y ciperáceas, selectivo en los cultivos de arroz, maíz, maní, habichuelas, papa, soya guisantes, habas y cereales de invierno. Actúa exhibiendo la fotosíntesis en la reacción de Hill. Es selectivo por su acción destoxificadora producida por una conjugación de la glucosa, lo cual caracteriza a las plantas tolerantes al herbicida.

### RECOMENDACIONES DE USO

Cultivos	Malezas	Dosis
Arroz Habichuela Maíz Maní Papa Soya	Botoncillo (Eclipta alba), Clavito (Ludwigia spp), Tamarindillo (Aeschynomene spp), Bledo (Amaranthus spp), Verdolaga (Portulaca oleracea), Mostacilla (Brassica campestris), Tripa de pollo (Commelina erecta), Batatilla (Ipomoea spp), Behuco trepador (Polygonum convolvulus), Palo de leche (Euphorbia spp), Coquillo (Cyperus rotundus), Suelda consuelda (Commelina diffusa), Coquillo junquillo (Cyperus difformis), Manzanilla (Matricaria spp), Corona de rey (Glebionis segetum), Amor de Hortelano (Galium aparine), Lapsana (Lapsana communis), Hierba Gallinera (Stellaria media), Juncía avellanada (Cyperus esculentus), Azafrán de otoño (Crocus serotinus), Jacinto de agua (Monochoria vaginalis), Sagitaria (Sagittaria pygmaea), Alisma (Sagittaria sagittifolia), Juncía marina (Scirpus maritimus), Hierba de burro (Erigeron mucronatus), Malva india (Abutilon theophrasti), Zurroncillo (Capsella bursa-pastoris), Higuera loca (Datura stramonium), Calom (Helianthus spp), Rompepiedra (Polygonum spp), Altermisa (Ambrosia spp), Mostaza de campo (Sinapis arvensis), Cadillo (Xanthium spp)	1.5 Lt/200 Lt de agua
Piña		1 – 3 Lt/Ha



MAXCARIBE, S.R.L.

C/ Padre Fco. Guzmán No. 24, Km. 7,

Gurabo, Santiago, Rep. Dom.

Tel. 809-575-9798

Email: info@maxcaribe.com

www.maxcaribe.com