



10 DE ABRIL DE 2017.-

<b>Fórm. 235</b>	<p><b><u>ETIQUETA APROBADA</u></b>  <b><u>De Producto Fitosanitario*</u></b></p> <p>Al amparo de las disposiciones del Decreto 294/004 de 11 de agosto de 2004 y presentada de acuerdo a la Resolución de la DGSA Nro.27 de 16 de julio de 2008.-</p>
----------------------	---

<b>A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:</b>		
Nombre comercial: <b>TARGET 720 SL</b>		
Clase de uso (aptitud): <b>Herbicida</b>		
Tipo de la formulación: <b>Concentrado soluble</b>		
Composición del producto:		
Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	en peso:	en volumen:
<b>MSMA (mono sodio metil-arsonato)</b>	<b>48.3 %</b>	<b>720 g/L</b>
Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: <b>Organo-arseniocal</b>		
Número de Registro: <b>1315</b> Declaro que estará impreso en la etiqueta.-		
Número del lote o partida: Declaro que estará impreso en la etiqueta.-		
Fecha de fabricación del producto: Declaro que estará impreso en la etiqueta.-		
Fecha de vencimiento: Declaro que estará impreso en la etiqueta.-		
Fabricante : <b>LUXEMBURG INDUSTRIES LTD</b>		
País de origen: <b>ISRAEL</b>		
Contenido neto: Declaro que estará impreso en la etiqueta.-		
Firma registrante: <b>LANAFIL SA</b> <b>Juan Carlos Gómez 1492 Piso 1 Montevideo- Uruguay - Tel. 2916 1932</b>		
<p><b>Instrucciones de almacenamiento:</b>          Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, comestibles, raciones u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "CUIDADO – VENENO" (calavera).  <b>MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS:</b></p>		

## B RECOMENDACIONES DE USO:

### GENERALIDADES:

**TARGET 72 LS** es un herbicida de amplio espectro con acción de contacto; dependiendo de la especie a controlar, presenta algo de traslocación. Se absorbe por las hojas y va provocando un secado paulatino del follaje hasta la muerte de la planta. En viña, frutales, caña de azúcar y algodón se usa en aplicación post-emergente dirigida, para controlar diversas malezas. Su mecanismo de acción es inhibiendo la fosforilación oxidativa de la fotosíntesis. Es absorbido en un lapso de 5 a 6 horas y su acción herbicida es favorecida con temperaturas superiores a 20°C y días soleados y secos. Contiene en su formulación un surfactante que mejora la cobertura del follaje tratado.

### Instrucciones de uso:

Cultivos	Malezas controladas	DOSIS (L/há)	Dosis-manchoneo 100 litros de agua
Vid Manzano, Peral, Durazno, Olivos	Abrojo - <i>Xanthium cavanillesii</i> Cepa caballo - <i>Xanthium spinosum</i> Pasto Roseta - <i>Cenchrus echinatus</i> Capín - <i>Echinochloa crus-galli</i> Cola de zorro - <i>Setaria geniculata</i> Enredadera - <i>Ipomoea grandifolia</i>	3.0	0.75
Caña de azúcar	Pasto miel - <i>Paspalum dilatatum</i> Pasto colchón - <i>Digitaria sanguinalis</i>		
Algodón	Brachiaria - <i>Brachiaria platyphyla</i> Verdolaga - <i>Portulaca oleracea</i> Yuyo Colorado - <i>Amaranthus quitensis</i>		
Áreas con gramilla.	Pasto miel - <i>Paspalum dilatatum</i> Sorgo de Alepo - <i>Sorghum halepense</i>	4.0	1.00
	Pasto bolita - <i>Cyperus rotundus</i>	6.5	1.25

### PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:

SE RECOMIENDA ROTAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTES MECANISMOS DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.

**ÉPOCAS DE APLICACIÓN:** En general, realizar las aplicaciones cuando las malezas alcancen una altura de 5 a 10 cm. Para el control de sorgo de Alepo y pasto bolita, tratar cuando alcanzan el máximo crecimiento vegetativo.

**FRECUENCIA DE LAS APLICACIONES:** Una sola aplicación es suficiente. En caso necesario, repetir el tratamiento a los 20-30 días.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** Compatible con otros herbicidas recomendados en los cultivos indicados. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una



prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.
<b>TIEMPO DE ESPERA PARA COSECHA:</b> 7 días ROTACIONES: cuatro meses para sembrar otro cultivo que no esté indicado en el cuadro.
<b>TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO:</b> No entrar al cultivo hasta que se haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.
<b>MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:</b> Llenar el tanque de la pulverizadora hasta la mitad y, con el agitador en funcionamiento, agregar la cantidad de TARGET 720 SL indicada y completar con agua. Debe ser aplicado con equipos terrestres, asegurando un caudal mínimo 400 L/há, con picos tipo abanico plano, con buena presión (40 libras) y una distribución uniforme del producto en el follaje de las malezas.  No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.  No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.  No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).  No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

## **C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

**Clasificación Toxicológica:** (Clase III) PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO -IPCS/OMS 2009-

**Antídotos:** DIMERCAPROL - BAL

### **Primeros auxilios:**

En caso de ingestión, provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. No provocar el vómito si la persona está inconsciente. Contacto con la piel: lavar las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarlas antes de volverlas a usar.- Contacto con los ojos: Lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados.

En caso de inhalación retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado





<b>D</b>	<b>LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA</b>
	“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.
	“EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TEL: 1722”.
	“CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”.
	“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”.
	“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.
	PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA
	“USO AGRICOLA”
	“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.

**Nota de la Empresa:** Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad.  
El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control directo.



**NOTA: Dejo constancia que:**

1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cuál de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.

Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

TIPO	Material	Capacidad
Botellas	Plástico alta densidad	1 litro
Bidones	Plástico alta densidad	5 – 10 – 15 – 20 – 25 L.
Bidones	Plástico alta densidad	50 – 60 – 100 – 150 – 180 - 200 L.

**E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:**

ETIQUETA **TARGET 720 SL**

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma

(1) *Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo*

Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma

(2) *Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación nacional)*

Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma



Sin valor comercial