

**"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

Durante las operaciones de formulación y manejo utilice ropa de protección adecuada, gorra y overol de algodón. Antojos de seguridad con protección hermética, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos y guantes y botas de neopreno.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO**

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- MANTÉNGASE FUERA DE LOS OJOS, LA CARA, LOS OÍDOS, LA BOCA, LOS BARRILES, DOMESTICOS.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LAVÉSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIONALES.
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA.
- NO REFIERSE AL PRODUCTO CON LOS OJOS Y PIEL.
- NO DEJE NUNCA EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL ADECUADO.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA**

**PRIMERS AUXILIOS:** Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

Inhalación: Si es inhalado, retire al paciente del área contaminada y llévalo a un lugar ventilado. Administre oxígeno si el paciente tiene dificultades para respirar. Contacto con los ojos: Lavar continuamente por 15-20 minutos con agua limpia. Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón por 15-20 minutos. Quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos.

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO**

Grupo químico: 2,4-Diclorofenoxi. El 2,4-D de los fenoxidos, al ser ingerido, se absorbe rápidamente y se distribuye rápidamente al control de síntomas y condición clínica. En caso de quemaduras de la cara administrar inmediatamente una preparación de antibiótico mas corticoide. En la piel, las quemaduras deberán tratarse como dermatitis y quemaduras térmicas. En caso de ingestión deberá inducirse el vómito y realizar lavado gástrico.

Signos y síntomas de intoxicación: por vía oral: náuseas y vómito; por vía dérmica: enrojecimiento, sensación de hormigueo y ligero adormecimiento de las zonas expuestas; e inhalatoria: dolor de cabeza.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE**  
• EVITE LA CONTAMINACIÓN DE FUENTES RÍGIDAS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.

• MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS Y PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.

• EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA, SUBTERRANEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO AFLIQUE DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (25 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN TIPO FERREALES (ARENOSOS).

• EVITE EL CONTACTO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA). COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPiente HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.

• REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE REPARA LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

• CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA:  
ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA PLANTAS ACUÁTICAS (PLANTAS VASCULARES) Y ALIMENTE TÓXICO PARA ANIMALES ACUÁTICOS (PECES).

**Atención a intoxicaciones 01 800 000 ATOX (2869)**

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V. GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR APLICACIONES INADECUADAS.



**"USO AGRÍCOLA"**



CULTIVO	PLAGA	POSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Pastizales establecidos en potreros (30)	DORMILONA ( <i>Mimosa pudica</i> ) ESCOBILLA ( <i>Sida acuta</i> ) MALA MUJER ( <i>Onidosscolus urens</i> ) MALVA ( <i>Maiwa parviflora</i> ) ACETILLA ( <i>Bidens odorata</i> )	2,0-4,0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo, volumen de aplicación 330 - 430 L de agua/ha

( ) INTERVALO DE SEGURIDAD: días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la entrada del ganado.

**TIEMPO DE REENTRADA:** 12 horas después de la aplicación.  
**MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Abra el envase de **POTRERO 101** utilizando ropa de protección adecuada. Agregue la mitad de la cantidad requerida de agua al tanque, adicione la dosis completa del producto, agite y continúe la agitación mientras se agrega el resto del agua calculada en la calibración. Es importante continuar la agitación constante para mantener una solución uniforme. Calibre su equipo de aplicación. Utilice el volumen de agua necesario para lograr una buena cobertura del área a tratar.

**CONTRAINDICACIONES:** **POTRERO 101** deberá aplicarse en condiciones climáticas favorables. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No aplicar si se sospecha de la presencia de lluvia en las horas inmediatas a la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** **POTRERO 101** no es fitotóxico al cultivo aquí indicado si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

**INCOMPATIBILIDAD:** **POTRERO 101** no deberá mezclarse con ningún otro producto plaguicida para su aplicación.

**MANEJO DE RESISTENCIA:** PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE, RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MECANISMOS DE DETOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

Ingrediente Activo	% (p/p)
2,4-D: Ácido (2,4-diclorofenoxi) acético (Ecuivalente a 240 g de Ia.L. a 20°C)	20.53
PICLORAM: Ácido 4-amino-3,5-cloropiridín-2-carboxílico (Ecuivalente a 94 g de Ia.L. a 20°C)	5.49
Agente neutralizante y Disolvente	73.93
<b>Total:</b>	<b>100.00</b>

Registro: RSC0-ME2C-1219-0689-375-26-07

Contenido neto: **1000 ml**

**PRECAUCIÓN**



**NOCIVO SI SE INHALA**

Trident S.A. Registrado, S. de C.V.  
Envase Industrial Agrícola S. de C.V.  
Lote: \_\_\_\_\_ Fecha de fabricación: \_\_\_\_\_  
Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

**DISTRIBUIDO POR:**

Agroquímica Tridente S.A. de C.V.  
Camino de las Diligencias SIN, colonia Tepojaco C.P. 43800, Tizayuca, Hidalgo,  
Teléfono conmutador: (779) 100 3288, (659) 9183-2400, Fax: (65) 9183-2420, Lada 01-800-0225-017  
e-mail: tridente@prodigy.net.mx  
**HECHO EN CHINA**

**PRECAUCIÓN**

