

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es Danino. No Ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón..
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** Alkylchlorophenoxy.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fueras necesario.
- **ANTÍDOTO:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106**  
**INNOVACIONES Y FORMULACIONES S.A.C.: (51) 1 562-9116**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Nocivo para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# TRA-KETERO

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**Composición Química:**

2,4-D Dimethyl amine salt..... 720 g/L  
 Aditivo..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° xxx - SENASA**

**Titular del Registro:**

**INNOVACIONES Y FORMULACIONES SAC**

**Importador y Distribuidor:**

**INNOVACIONES Y FORMULACIONES SAC**  
 Av. Trapiche N° Ref (Mz. G, Lote N° 16), Comas  
 Lima-Perú  
 Teléfono: 562-9116

**Formulador:**

**Qingdao Agro-unitek Cropscience Co., Ltd.**  
 Dirección: Room 304, Haier road N° 63,  
 Qingdao City, Shangdong, China

**Contenido Neto: 200 L**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**Tóxico en caso de ingestión / Tóxico en contacto con la piel /  
 Tóxico si se inhala**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

TRA-KETERO es un herbicida selectivo, sistémico y post emergente para el control de malezas de hoja ancha. Este tipo de herbicidas son rápidamente absorbidos a través de las raíces y follaje, y luego trasladados por el xilema y el floema. La translocación ocurre con acumulación principal en las regiones meristemáticas de brotes y raíces.

TRA-KETERO se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio de volumen de agua utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. Los tratamientos de post-emergencia deben realizarse de forma dirigida, evitando el mínimo contacto del producto con el cultivo.

Aplicar TRA-KETERO con equipos convencionales de aspersión terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	L.M.R.
	COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MAÍZ	Chamico	<i>Datura stramonium</i>	2	7	0.05
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			

L.M.R. = Límite máximo de residuos

PC = periodo de carencia

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda usar TRA-KETERO una aplicación por campaña como máximo.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta después de 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

TRA-KETERO es compatible con la mayoría de herbicidas existentes en el mercado, excepto con aquellos fuertemente ácidos y/o alcalinos. Se recomienda, antes de efectuar una mezcla, realizar una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**PELIGRO**

