	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO: FT-P-A-037</b>
	<b>PRODUCTO TERMINADO</b> <b>CAMPERO 340 SL</b>	<b>VERSIÓN: 8</b>
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA: 15/04/2021</b>
	<b>I+D AGROQUIMICOS</b>	<b>PÁGINA 1 de 4</b>

## 1. NOMBRE

**CAMPERO 304 SL.** Registro Nacional ICA No. 212

## 2. DESCRIPCIÓN

**CAMPERO 304 SL** es un herbicida selectivo que tiene como ingredientes activos ácido 2,4 D y picloram, ambos en forma de sal tri-isopropanolamina, en una concentración equivalente de ácido de 240 y 64 g/L.

## 3. CARACTERÍSTICAS

**CAMPERO 304 SL** es un herbicida selectivo, hormonal, formulado como concentrado soluble, de acción sistémica y de aplicación en post-emergencia.

Es recomendado para el control de malezas de hoja ancha en potreros y cultivos de arroz. Aplicado en las dosis recomendadas y siguiendo las recomendaciones de esta ficha técnica, no es peligroso para el ganado, ni destruye los pastos debido a su selectividad, tampoco afecta los cultivos de arroz.

## 4. ESPECIFICACIONES

Aspecto físico: líquido homogéneo marrón traslúcido

Densidad: 1.140 - 1.170 g/mL

pH: 6.5 – 8.5

Contenido de ácido 2,4 D: 225.6 - 254.4 g/L

Contenido de picloram: 57.6 - 70.4 g/L

Disolución en agua (5% v/v en agua dura): solución clara después de 2 horas a 25°C

## 5. APLICACIONES Y USOS

Aplice CAMPERO 304 SL en forma de aspersion mezclado con agua. No mezcle con ACPM.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>		<b>CÓDIGO: FT-P-A-037</b>
	<b>PRODUCTO TERMINADO CAMPERO 340 SL</b>		<b>VERSIÓN: 8</b>
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>		<b>FECHA: 15/04/2021</b>
	<b>I+D AGROQUIMICOS</b>		<b>PÁGINA 2 de 4</b>

CULTIVO	TRATAMIENTO	DOSIS	P.C	P.R
POTREROS	General	4.0 L/ha	21 días <sup>(1)</sup>	0 HORAS
	Localizado	0.25 – 1.00 L/ha		
	Toconeo	3.0 – 4.0 L/ha		
ARROZ	Post-emergencia Temprana	0.3 - 0.4 L/ha	N.A.	
	Post-emergencia Mediana	0.4 - 0.5 L/ha		

P.C.: Período de carencia: Número de días entre la última aplicación y la cosecha. <sup>(1)</sup> Para el caso de potreros el PC es equivalente al PE (Período de reingreso del ganado al área tratada): 21 Días

PR: Período de reentrada al área tratada: 0 HORAS, según Resolución No. 30058 del 2018.

**NOTA:** En aplicaciones foliares, utilice las dosis más bajas del rango para malezas en estado temprano de crecimiento y las dosis más altas para malezas en estado avanzado de crecimiento. Se recomienda sacar el ganado del potrero antes de aplicar **CAMPERO® 304 SL**.

#### Malezas que Controla:

Alcanforada (*Hyptis suaveolens*), Bicho o chilinchil (*Cassia tora*), Bledo (*Amaranthus spp.*), Cafecillo (*Cassia occidentalis*), Dormidera (*Mimosa pudica*), Pata de tortola (*Croton hirtus*), Rabo de Alacrán (*Heliotropium indicum*), Bocachica (*Thalia geniculata*), Escoba blanca (*Melochia perviflora*), Gualola o Barbasco (*Polygonum hydropiperoides*), Lengua de vaca (*Rumex conglomeratus*), Malva (*Malachra alceifolia*), Melochia, escobilla o florecita blanca (*Melochia lupulina*), Pega pega (*Desmodium tortuosum*), Verbena (*Stachytarpheta cayennensis*), Escoba dura (*Sida spp.*), Manito pilón (*Miros sp.*), Mosquero (*Croton leptostachyus*),

Utilice la técnica de Toconeo para el control de estas especies de malezas: Bálsamo chaparro (*Mirospermum frutescens*), Cactus (*Opuntia sp.*) Canaleta (*Cordia toquere*), Capote (*Machaerium capote*), Espino, Pintamono o Payandé (*Pithecolobium lanceolatum, Pithecolobium hymenaeifolium*), Granizo (*Cenecio sp.*), Guamacho (*Feriskia sp.*), Guásimo (*Guazuma tomentosa*), Mata-ratón (*Glyricidia sepium*), Pata de vaca (*Bauhinia pauletia, Bauhinia divaricata*), Pelá (*Acacia farneciana*), Quebrahacha (*Stronium sp.*), Uvito (*Cordia dentata*), Zarza (*Mimosa pigra*).


## 6. PRESENTACIÓN

**CAMPERO 304 SL** se ofrece al mercado en las presentaciones de 1, 4, 20, 60 y 205 litros.

## 7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

### ALMACENAMIENTO

Almacenar el **CAMPERO 304 SL** bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado, en sus envases y empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO: FT-P-A-037</b>
	<b>PRODUCTO TERMINADO CAMPERO 340 SL</b>	<b>VERSIÓN: 8</b>
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA: 15/04/2021</b>
	<b>I+D AGROQUIMICOS</b>	<b>PÁGINA 3 de 4</b>

almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de herbicidas. **CAMPERO 304 SL** tiene una fecha de vencimiento de 2 años.



## INDICACIONES DE MANEJO

- 7.1. Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- 7.2. Manténgase el fuera del alcance de los niños.
- 7.3. Evite contaminar con **CAMPERO 304 SL** las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano o para riego de cultivos.
- 7.4. En caso de contacto prolongado con la piel se pueden producir irritaciones. Cámbiese la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.
- 7.5. Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.
- 7.6. En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- 7.7. En caso de ingestión debe hacerse lavado gástrico y no inducir el vomito.
- 7.8. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 7.9. **CAMPERO 304 SL** es un herbicida clasificado toxicológicamente en la CATEGORIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO.

## 8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el

 	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>CÓDIGO: FT-P-A-037</b>
	<b>PRODUCTO TERMINADO CAMPERO 340 SL</b>	<b>VERSIÓN: 8</b>
	<b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>	<b>FECHA: 15/04/2021</b>
	<b>I+D AGROQUIMICOS</b>	<b>PÁGINA 4 de 4</b>

manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

## 9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Profesional <b>Cargo:</b> Tecnológico I Agroquímicos <b>Fecha:</b> 10/Abr/2019	Coordinadora Centro <b>Cargo:</b> Tecnológico Agroquímicos <b>Fecha:</b> 26/Mar/2021  Representante De Ventas (Agro) <b>Cargo:</b> Representante De Ventas (Agro) <b>Fecha:</b> 29/Mar/2021  Director Técnico <b>Cargo:</b> Director Técnico <b>Fecha:</b> 14/Abr/2021	<b>Cargo:</b> Director Técnico <b>Fecha:</b> 14/Abr/2021  <b>Cargo:</b> Sistema De Gestión Integral <b>Fecha:</b> 15/Abr/2021