	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-047
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 3000 SL	VERSIÓN: 6
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 29/05/2020
	I+D AGROQUÍMICOS	

1. NOMBRE

POTENZOL 3000 SL, Registro de Venta ICA No. 9311.

2. DESCRIPCIÓN

POTENZOL 3000 SL, es un coadyuvante de uso agrícola, para ser aplicado con insecticidas, fungicidas y herbicidas, cuyos ingredientes activos son alcohol laurílico etoxilado y tensoactivo organosiliconado a una concentración de 150 y 10 g/l respectivamente.

3. CARACTERÍSTICAS

POTENZOL 3000 SL esta formulado como concentrado soluble con propiedades humectantes, adherentes, dispersantes, antiespumantes, corrector de pH alcalino y reductor de la tensión superficial. La adición de **POTENZOL 3000 SL** a la mezcla de aplicación mejora las propiedades de la aspersion y la eficacia del producto aplicado.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

Aspecto físico: Líquido incoloro opaco

Gravedad específica: 1.030 - 1.070 g/ml

Viscosidad (copa Zahn #3): 11 - 40 seg.


% Sólidos: 25.0 - 32.0

pH: 5.00 - 5.50

Capacidad reguladora de pH (1.5 ml/l): pH 6.00 - 7.00 en agua pH 9.0

Capacidad antiespumante (1.5 ml/l): aparición de fina capa superficial de espuma.

Tensión superficial (dinas/cm) al 0.1 %: 21.0 - 25.0

	FICHA TÉCNICA		CÓDIGO: FT-P-A-047
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 3000 SL		VERSIÓN: 6
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL		
	I+D AGROQUÍMICOS		FECHA: 29/05/2020

5. APLICACIONES Y USOS

Se recomienda adicionar **POTENZOL 3000 SL** al aplicar herbicidas, fungicidas o insecticidas, con el fin de acelerar la penetración o absorción del producto.

PRODUCTO	DOSIS		VOLUMEN DE AGUA (Litros/ha.)
	cc/L	cc/ha	
HERBICIDA	0.5-1.0	150-300	300
INSECTICIDA	0.5-1.0	125-250	250
FUNGICIDA	0.5-1.0	100-200	200

6. PRESENTACIÓN

POTENZOL 3000 SL se comercializa en presentaciones de 1, 4, 20 y 200 litros.


7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Almacenar 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 almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o contaminación del producto. **POTENZOL 3000 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 fuera del alcance de los niños.
- 7.3 Evite contaminar con **POTENZOL 3000 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

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-047
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 3000 SL	VERSIÓN: 6
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 29/05/2020
	I+D AGROQUÍMICOS	

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 vómito.

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.

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 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
Coordinadora Centro Cargo: Tecnológico Agroquímicos Fecha: 27/May/2020	Cargo: Coordinador Técnico Y Servicios De Mercadeo Fecha: 28/May/2020 Cargo: Director Técnico Fecha: 29/May/2020	Cargo: Director Técnico Fecha: 29/May/2020