	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO:
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 900 SL.	FT-P-A-010
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 7
	I+D AGROQUÍMICOS	FECHA: 05/Sep/2016

### 1. NOMBRE

POTENZOL 900 SL, Registro de Venta ICA No. 1658.

### 2. DESCRIPCIÓN

POTENZOL 900 SL, es un coadyuvante de uso agrícola, líquido incoloro homogéneo, ligeramente opaco, concentrado soluble en agua y de carácter no iónico, lo que lo hace compatible con cualquier emulsión suspensión ó solución de uso corriente.

### 3. CARACTERÍSTICAS

POTENZOL 900 SL, es un coadyuvante de uso agrícola, con propiedades humectantes, adherentes, dispersantes y antiespumantes.

### 4. ESPECIFICACIONES

#### CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

Aspecto físico: Líquido incoloro opaco

Gravedad específica: 1.030 - 1.050 g/ml

Viscosidad (copa Zahn #3): 8.5 - 12.0 seg.

% Sólidos: 19.0 - 23.0

pH: 6.50 - 7.50

### 5. APLICACIONES Y USOS


Se recomienda adicionar **POTENZOL 900 SL** a los herbicidas o insecticidas, con el fin de lograr que su efecto sobre el follaje o los insectos sea más eficaz, para que la mezcla a aplicar contenga una cantidad apropiada de agentes humectantes y debido a esto lograr mejores resultados.

**POTENZOL 900 SL**, es especialmente útil en aplicaciones sobre plantas de follajes difíciles de manejar, particularmente en plantas cerosas como plátano, banano, cafeto, coles, repollo y algunos tipos de malezas.

Se recomienda utilizar **POTENZOL 900 SL**, para la limpieza de los sistemas de aspersión y tanques, especialmente después de haberlos utilizado con herbicidas hormonales.

En las aplicaciones por tractor el producto disminuye los altos niveles de espuma.



	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO:
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 900 SL.	FT-P-A-010
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	VERSIÓN: 7
	I+D AGROQUÍMICOS	FECHA: 05/Sep/2016

**POTENZOL 900 SL** se usa en una concentración de 0.25 a 0.50 % así:

Para aplicarlo con insecticidas, fungicidas o herbicidas 250 a 500 c.c. por cada 100 litros de mezcla.

Para el lavado de equipos 300 c.c. por cada 100 litros de agua.

## 6. PRESENTACIÓN

**POTENZOL 900 SL** se comercializa en presentaciones de 1.0, 4.0 20.0, y 205.0 litros.

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


### ALMACENAMIENTO

Almacenar **POTENZOL 900 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 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 900 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 900 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 vómito .



	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-010
	PRODUCTO TERMINADO POTENZOL 900 SL.	VERSIÓN: 7
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 05/Sep/2016
	I+D AGROQUÍMICOS	

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 deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

7.9 **POTENZOL 900 SL** es un coadyuvante de uso agrícola clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA IV, LIGERAMENTE TÓXICO.

### 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
<b>Cargo:</b> Profesional Tecnológico I Agroquímicos <b>Fecha:</b> 05/Sep/2016	<b>Cargo:</b> Coordinador Técnico Y Servicios De Mercadeo <b>Fecha:</b> 05/Sep/2016  <b>Cargo:</b> Líder Tecnológico Agroquímicos <b>Fecha:</b> 05/Sep/2016	<b>Cargo:</b> Sistema De Gestión Integral <b>Fecha:</b> 05/Sep/2016