

# Spraymix 45 SP

COADYUVANTE

CONCENTRADO SOLUBLE

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)

<b>Nonil fenol etoxilado</b> .....	29,4% p/p .....	300 g/L
<b>Dodecil benceno sulfonato de sodio</b> .....	14,7% p/p .....	150 g/L

**Clasificación Toxicológica:** Clase III LIGERAMENTE PELIGROSO, IPCS/OMS 2009

**Antídotos:** no tiene antídoto.

**Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo:** mezcla de surfactantes

**Primeros auxilios:** en caso de ingestión **NO** provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar la piel afectada con abundante agua. En caso de contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando la etiqueta y/o el envase del producto.

**"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722". "CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE".**

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:**

No coma, beba, ni fume mientras trabaja con el mismo. No soplo los picos pulverizadores, si se tapan, ni aplique el rocío contra el viento. Lavar el equipo de aplicación y todos los elementos que hayan tomado contacto con el producto.

**"MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS":**

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Evite el contacto directo con el producto, utilice elementos de protección (guantes, botas, gafas, etc) para su manipulación.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** No contamine cultivos vecinos, cañadas, arroyos o fuentes de agua. **"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA**

**Ecotoxicología**

**Toxicidad para abejas:** VIRTUALMENTE NO TOXICO

**Toxicidad para aves:** PRÁCTICAMENTE NO TOXICO

**Toxicidad para peces:** LIGERAMENTE TOXICO

**Disposición final de envases:** Guarde el sobrante de producto en su envase original, cerrado, debidamente etiquetado, en lugar seguro y fresco. Una vez vacados los envases realice triple lavado de los envases vacíos volcando el agua del lavado en el tanque de la pulverizadora. Perfere y destruya los envases vacíos y lavados para evitar su reutilización. Envíelos al Centro de Acopio más cercano.

**Instrucciones de almacenamiento:** Mantener en su envase original, cerrado, debidamente etiquetado, en lugar fresco, seco alejado del sol y la luz. Revisar el vencimiento del producto. Aislar e identificar el depósito. No almacenar otros productos que no sean fitosanitarios. Mantener cerrado con llave. **"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".**

**USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P. Registro N° 3017

Contenido  
Neto **5L**



**cibeles**

Registrante: Cia. Cibeles S.A.  
12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001  
E-mail: cibeles@cibeles.com.uy  
Montevideo • Uruguay

Formulado en Uruguay por:  
Cia. Cibeles S.A.  
Planta Industrial: Ruta 74, km 26  
Joaquín Suárez / Canelones

\* Marca registrada de Cibeles



**CUIDADO**

## Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Instrucciones de uso:

**Spraymix 45SP** es un coadyuvante **NO IÓNICO**, que permite bajar la tensión superficial de la gota, aumentando la superficie de contacto con la hoja, su acción emulsiva permite mejor adherencia de los fungicidas, mejor contacto con superficies cerosas de hojas o excreciones de insectos.

Sitio de aplicación	Dosis cc/100 L agua	Observaciones
En mezcla con Insecticidas Fungicidas Herbicidas	20-30cc Terrestre 150-300cc Aéreo	Uso general en cultivos para mejorar la acción de los mismos
Reguladores de crecimiento	25cc Terrestre	Para aplicación en fruta
Limpieza de tanque	50cc	Lavar el equipo con abundante agua

**Dosis:** siga estrictamente las dosificaciones recomendadas. El exceso de producto puede resultar en pérdidas de las propiedades logradas con el mismo.

**Momento(s) de aplicación:** Las indicadas en el producto que acompaña.

**Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones:** Las indicadas en el producto que acompaña.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** **Spraymix 45 SP** es compatible con todos los plaguicidas que recomiendan el agregado de un coadyuvante **NO IÓNICO** para mejorar las propiedades de los mismos. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**Tiempo de espera:** Las indicadas en el producto que acompaña.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** Las indicadas en el producto que acompaña.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** **Spraymix 45SP** debe mezclarse en un balde con un poco de agua, revolver bien e incorporar al tanque de la pulverizadora que contiene agua hasta la mitad y en la que ya se ha incorporado el plaguicida. Luego completar el volumen de agua y agitar manteniendo la misma durante la aplicación. No efectuar el llenado con agua de las maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. **Spraymix 45SP** se puede aplicar con máquinas terrestres, de mochila o tracción o con avión. Respete indicaciones de distancias mínimas a los centros poblados establecidas en la etiqueta del plaguicida en uso. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

---

Nota: El fabricante garantiza el contenido de activo declarado dentro del plazo de validez del producto. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de su control no se responsabiliza por daños o fallas eventuales que pueden producirse por cualquier causa como consecuencia de uso o almacenamiento del producto.

---

