

**LEA CON CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

#### PROPIEDADES FÍSICAS

Líquido inodoro, de color amarillo pálido

#### PRECAUCIONES

Este producto, es altamente tóxico; por lo cual, se recomienda observar todas las precauciones necesarias en el manejo y la aplicación de estos plaguicidas.

#### SEGURIDAD PARA EL USUARIO

- No ingerir. Evitar la inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No se debe comer, beber ni fumar durante las aplicaciones
- Lavese con jabón y agua abundante después de manipular y aplicar el producto.
- Lave la ropa contaminada antes de usarla de nuevo
- Lavar los equipos de aspersión con agua y detergente.
- Cuando se manipule el producto debe usarse ropa de trabajo, es decir, overoles, mascarara, sombrero o cachucha, botas y guantes, los cuales deben ser reemplazados con frecuencia y quemados.
- En caso de salpicaduras accidentales, inmediatamente lavase las partes afectadas.
- Después del trabajo cambie la ropa y lavese el cuerpo.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MEDICO Y MUÉSTRELE UNA COPIA DE ESTA ETIQUETA"**

#### ANTÍDOTO

No hay antídoto específico conocido.  
Solucortef (1 amp) I.V. si la reacción alérgica es severa aplicar 0.5 mg de adrenalina por vía subcutánea y continuar con antihistamínicos por vía oral por 3-5 días.

#### PRIMEROS AUXILIOS

Si se sospecha envenenamiento, detenga el trabajo inmediatamente y llame al médico. Retire al paciente de cualquier contacto adicional con plaguicidas y llévelo a un lugar bien ventilado, retírele la ropa y lávele el cuerpo, incluido el cabello con agua y jabón. Evite exponer el paciente a temperaturas extremas.

**Inhalación:** Trasladar al aire fresco, si no respira, administrar respiración artificial. Si respira con dificultad, administrar oxígeno.

**Contacto con la piel:** Quite la ropa y calzado contaminado y lave con abundante agua y jabón durante mínimo 15 minutos.

Reciba atención médica en caso de irritación.

**Contacto con los ojos:** Lávese abundantemente con un chorro de agua pura durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Reciba atención médica en caso de irritación.

**Ingestión:** Lavar la boca con agua. Si esta consiente administrar abundante agua inducir al vomito. **LLEVE AL PACIENTE INMEDIATAMENTE AL MEDICO** y muestre copia de esta etiqueta.

**NOTA:** Nunca suministre nada por vía oral a un paciente inconsciente. Ningún envase que haya contenido plaguicida deberá utilizarse para conservar alimentos o agua potable. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación. Luego destruyalo llevandolo a un lugar apropiado para incineración.



CIPERMETRINA 25 EC

**INSECTICIDA DE USO AGRÍCOLA**  
CONCENTRADO EMULSIONANTE

Registro No. 2161  
Certificado de Libre Venta No. 1868

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

**Ingrediente activo:** Cipermetrina: (+/-)alfa-ciano-3-fenoxibencil-(+/-)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato **250 g/L**

**Auxiliares de Formulación:** ..... **c.s.p 1 LITRO**

**"VENTA POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**IMPORTADO POR:**



Saat (Paraguay) S.A.  
Ruta VII, Barrio Sinuelo, Santa Rita (AP)  
Teléfono: (673) 20840- Fax: (673) 20841  
Paraguay

**CONTENIDO NETO: 1 LITRO**

LOTE No:

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

Producido en China Bajo licencia de Saat AG Rue de L'Avenir 23, 2800Delémont, Suiza.

® Marca Registrada Saat AG, Delémont, Suiza.

#### INDICACIONES GENERALES

Este producto, es un insecticida piretroide sintético, recomendado para el control de plagas en cultivos de algodón, sorgo, frijol y soja.

#### MODO DE ACCIÓN

El producto es un insecticida piretroide sintético, que actúa por ingestión o por contacto produciendo una parálisis del tipo nervioso. Se caracteriza por un alto poder de derribo y una buena residualidad.

#### MODO DE EMPLEO

Se debe aplicar este insecticida cuando el nivel de infestacion lo justifique, es decir cuando se encuentre mas de un 15% de larvas pequeñas en terminal.

Cuando se aplique el producto en forma aérea, debe tenerse mucho cuidado con el bandero para evitar áreas sin aplicación, los cuales se convierten en focos de reinfestacion.

El lote, durante el monitoreo deber ser recorrido en forma diagonales de manera que la infestacion pueda ser claramente detectada.

Este producto, debe ser aplicado por via aerea disuelto entre 20 y 38 litros de agua por hectáreas de acuerdo con el volumen de producto recomendado para cada plaga en particular. La temperatura y humedad del viento pueden tener un efecto importante sobre la cantidad y la uniformidad del producto dentro del cultivo.

#### PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN.

No aplicar cuando la temperatura exceda los 36° C.  
No aplicar cuando la humedad relativa sea inferior a 55%  
No aplicar cuando la velocidad del viento exceda los 5.5 mt/seg (20 Km/hora)  
Durante las aplicaciones, el personal de tierra deberá estar fuera de la línea de vuelo.

#### COMPATIBILIDAD Y FOTOTOXICIDAD

No mezcle físicamente este producto concentrando con producto alcalininos. En cualquier caso, se recomienda al usuario hacer una prueba previa bajo su responsabilidad, con mezcla planeadas para observar los aspectos físicos de la mezcla y las reacciones sobre las plantas tratadas,

**CONSULTE CON SU INGENIERO AGRÓNOMO.**

#### INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante Registro Oficial de Venta verifico que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo, pero no asume responsabilidad por el uso que de el se haga porque el manejo esta fuera de control.

**CLASE III**  
**POCO PELIGROSO**  
**CUIDADO**

