

Resumen Didáctico – Cruiser® 60 FS en Cultivo de Soja

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

¡MANTÉNGASE FUERA DE LA ZONA DE TRABAJO DEL PRODUCTO!

PRECAUCIONES: No mezclar ni aplicar el producto con otros productos químicos. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.

EFECTOS: El producto Cruiser® 60 FS es un insecticida sistémico de amplio espectro, formulado como una suspensión concentrada para tratamiento de semillas. Su ingrediente activo principal es Thiamethoxam (600 g/L), complementado con otros agentes que garantizan la adherencia y eficacia del tratamiento.

USO EN SOJA: Cruiser® 60 FS se utiliza en el tratamiento de semillas de soja para protegerlas desde la germinación contra plagas iniciales del cultivo, como trips y mosca blanca. Asegura un establecimiento vigoroso y una emergencia uniforme, mejorando la sanidad inicial del cultivo.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: El producto Cruiser® 60 FS es altamente tóxico para aves, peces y organismos acuáticos. Evitar la contaminación de fuentes de agua y evitar la liberación de residuos en el medio ambiente.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: El producto Cruiser® 60 FS debe almacenarse en su envase original, en un lugar fresco, seco y ventilado, fuera del alcance de niños y animales. No almacenar junto a alimentos ni bebidas. Producto no corrosivo, no inflamable y no explosivo.

Insecticida Agrícola
Suspensión concentrada para tratar semillas – FS

Cont. Neto:
20 ml – 40 ml – 50 ml – 80 ml 250 ml – 0.5 litros – 1 litro – 20 Litros

Formulador:
Syngenta Crop Protection LLC
619 Spring Road P.O. Box 18300
Greensboro, NC 27419-8300 - USA

Título del Registro:
SYNGENTA CROP PROTECTION S.A. (SUCURSAL BOLIVIA)
Calle Libertad N° 574 Edif. Punta del Este, Piso: Mezzanine - 1 Depto., Dpto. Cto., 2 Barrio Los Fortines, Tel. 3344429
Santa Cruz de Bolivia.

No Corrosivo - No Inflamable - No Explosivo

syngenta

DAÑINO

GENERALIDADES:
Cruiser® 60 FS es un insecticida de amplio espectro y acción residual. Posee actividad sistémica. En el momento de la aplicación, el producto se absorbe por las raíces y se translocan a las partes aéreas del cultivo. El producto Cruiser® 60 FS no produce residuos en la superficie de las plantas de soja.

INSTRUCCIONES DE USO: El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja.

MÉTODOS DE APLICACIÓN:
El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS debe aplicarse en la emergencia de las plantas de soja.

Cultivo	Plaga	Dosis (ml/100 kg de semilla)	P.C.
Soja (Glycine max)	Trips (Frankliniella occidentalis)	350	No aplica
Soja (Glycine max)	Mosca Blanca (Bemisia tabaci)	350	No aplica

EFECTOS SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: El producto Cruiser® 60 FS no produce residuos en la superficie de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS no produce residuos en la superficie de las plantas de soja. El producto Cruiser® 60 FS no produce residuos en la superficie de las plantas de soja.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que los datos técnicos, datos de seguridad y datos de eficacia del producto Cruiser® 60 FS son veraces y completos. El titular del registro garantiza que los datos técnicos, datos de seguridad y datos de eficacia del producto Cruiser® 60 FS son veraces y completos. El titular del registro garantiza que los datos técnicos, datos de seguridad y datos de eficacia del producto Cruiser® 60 FS son veraces y completos.

Descripción del Producto:

Cruiser® 60 FS es un insecticida agrícola sistémico de amplio espectro, formulado como una suspensión concentrada para tratamiento de semillas. Su ingrediente activo principal es Thiamethoxam (600 g/L), complementado con otros agentes que garantizan la adherencia y eficacia del tratamiento.

Uso en Soja:

Cruiser® 60 FS se utiliza en el tratamiento de semillas de **soja** para protegerlas desde la germinación contra plagas iniciales del cultivo, como **trips** y **mosca blanca**. Asegura un establecimiento vigoroso y una emergencia uniforme, mejorando la sanidad inicial del cultivo.

Cultivo	Plaga	Dosis (ml/100 kg de semilla)	P.C.
Soja (Glycine max)	Trips (Frankliniella occidentalis)	350	No aplica
Soja (Glycine max)	Mosca Blanca (Bemisia tabaci)	350	No aplica

Instrucciones de Uso:

1. Mezclar bien el producto antes de aplicar.
2. Utilizar equipo adecuado de tratamiento de semillas.
3. Asegurar una cobertura uniforme sobre las semillas.
4. Dejar secar antes de la siembra y evitar el contacto directo con la piel.
5. No mezclar con productos incompatibles sin consultar a un ingeniero agrónomo.

Precauciones y Seguridad:

Cruiser® 60 FS es **moderadamente peligroso** (Categoría Toxicológica II). Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. No comer, beber o fumar durante la manipulación. Use equipo de protección personal completo (guantes, máscara, gafas y overol impermeable).

Almacenamiento:

Mantener en su envase original, en lugar fresco, seco y ventilado, fuera del alcance de niños y animales. No almacenar junto a alimentos ni bebidas. Producto no corrosivo, no

inflamable y no explosivo.

*Elaborado por Syngenta Crop Protection S.A. – Resumen didáctico con fines educativos.
Consulte siempre a un ingeniero agrónomo.*