

Compatibilidades: Compatible con **Baytan 150 FS** y con varios de los productos fitosanitarios de uso común. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad y miscibilidad.

Incompatibilidades: Incompatible con productos que presentan reacción alcalina.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico a las especies recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta. Fipronilo, ingrediente activo de **Regent® 250 FS**, ha demostrado ser muy selectivo sobre un amplio rango de cultivos. Con el uso de Fipronilo, aún en dosis elevadas, no se han observado efectos fitotóxicos.

Periodo de Carencia: No corresponde contemplar periodo de carencia debido a la época y forma de aplicación (tratamiento de semillas).

Tiempo de reingreso al área tratada: Debido a la forma de aplicación (tratamiento de semilla) no corresponde indicar un tiempo de reingreso, tanto para personas como para animales.

Regent® 250 FS es un insecticida de contacto e ingestión, perteneciente a la clase de los Fenilpirazoles. Al ser aplicado como tratamiento a la semilla, es efectivo en el control de insectos del suelo que atacan la semilla o las plantas en sus primeros estados de desarrollo, de acuerdo a la información presente en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 1578
®: Marca Registrada del Grupo Bayer.

Fabricado por:
Bayer CropScience S.A.
Carrera 50, Calle 8, Soledad-Atlántico,
Barranquilla, Colombia.

Importado y Distribuido por:
Bayer S.A.
Av. Andres Bello 2457, Piso 21,
Providencia, Santiago, Chile.

Lote de
fabricación:
Fecha de
vencimiento:

Edición 08/11/2018

Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas)
Convenio CITUC/AFIPA.

(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Facsimil SAG

Precuciones y advertencias:**Grupo químico:** Fipronilo pertenece al grupo químico de los **Fenilpirazoles**.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Peligroso si es ingerido o inhalado. Manipular con cuidado. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la aplicación del producto utilice el siguiente equipo de protección personal: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma, máscara con filtro y antiparras. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto. **Regent® 250 FS** no es sensibilizante. A diferencia de otros productos no causa reacciones sintomáticas durante condiciones normales y adecuadas de uso. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Despues del trabajo, lavar prolíjamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

Precuciones para el medio ambiente: **Regent® 250 FS** es prácticamente no tóxico para aves. Muy tóxico para peces. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases. Este producto es muy tóxico para las abejas expuestas al realizar un tratamiento directo. No aplique este producto, ni permita que se derive a cultivos en periodo de floración, cuando las abejas están visitando activamente el área donde se realiza el tratamiento.

Instrucciones de Triple Lavado: Vacíe el envase en el estanque pulverizador y manténgalo en posición de descarga 30 segundos; a continuación agregue agua hasta un cuarto (1/4) de la capacidad del envase. Luego cierre el envase y agite durante 30 segundos; vierta el agua en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar este procedimiento tres veces. Finalmente, perfore el envase para evitar su reutilización.

Importante: Las semillas tratadas con **Regent® 250 FS** no deben ser usadas para consumo humano, animal o de aves, ni para ningún otro propósito que la siembra de las mismas.

Almacenamiento: Transportar, comercializar y almacenar este producto sólo en sus envases originales bien cerrados y provistos de su etiqueta. Conservar en su envase original bajo llave, en lugar seguro, fresco, seco, bien ventilado, que no reciba sol ni humedad.

Síntomas de intoxicación: Hiperexitabilidad, irritabilidad, temblores, en estados más severos causa letargo y convulsiones. Los síntomas son reversibles después del término de la exposición.

Primeros auxilios: Procure atención médica inmediata. **En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Acudir a un médico. **En caso de contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

En caso de contacto con la piel: lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Consultar a un médico. **En caso de inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Consultar a un médico.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático. El producto actúa sobre el sistema nervioso central, es un inhibidor reversible del receptor GABA (ácido gama amino butírico). Experimentalmente, el fenobarbital y algunas benzodiazepinas han demostrado ser efectivas en prevenir las convulsiones inducidas por Fipronil. Durante la intoxicación hay estimulación neurológica con posibles convulsiones. El producto es altamente absorbido por el intestino. La absorción puede ser disminuida por el uso de lavado gástrico, purgantes salinos o carbón activado (posible recirculación enterohepática).

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

LAS SEMILLAS TRATADAS NO DEBEN SER USADAS PARA CONSUMO HUMANO, DE ANIMALES O AVEs.

Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.

(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Nota al comprador: A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procede o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.

Instrucciones de uso:

Regent® 250 FS es un insecticida de contacto e ingestión. Al ser aplicado como tratamiento a la semilla, es altamente efectivo en el control de insectos del suelo que atacan a las plantas en sus primeros estados de desarrollo.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones
Trigo.	Gusanos Alambres: saltaperico de la betarraga, saltaperico rojo angulado y (<i>Agriotes sp.</i>) Gusanos Blancos: Polo verde y polo café.	200 cm ³ /100 kg. de semilla	Para un buen cubrimiento de la semilla, agregar 0,5 - 1,0 L de agua/100 kg. semilla. Control de Gorgojo Argentino en estado larvario.
	Gorgojo Argentino.	400 cm ³ /100 kg. de semilla	
Ballica.	Gusanos Alambres: saltaperico de la betarraga, saltaperico rojo angulado y (<i>Agriotes sp.</i>) Gusanos Blancos: Polo verde y polo café.	200 cm ³ /25 kg. de semilla	Para un buen cubrimiento de la semilla, agregar 0,5 L de agua/25 kg. semilla. Control de Gorgojo Argentino en estado larvario.
	Gorgojo Argentino.	400 cm ³ /25 kg. de semilla	
Maíz.	Gusanos Alambres: saltaperico de la betarraga, saltaperico rojo angulado y <i>Agriotes sp.</i>	125 cm ³ /Bolsa de 25 - 30 kg. de semilla	Para un buen cubrimiento de la semilla, agregar 0,5 L de agua/Bolsa de semilla.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a insecticidas, por lo tanto esto puede ocurrir a **Regent® 250 FS** como a otros productos de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal en cualquier población de insectos. Estos ejemplares resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de insecticidas y la población llegará a ser de difícil control con estos productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes o menos sensibles es difícil de detectar antes de la aplicación de **Regent® 250 FS**, por lo que Bayer no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de éstas. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza. De acuerdo a la clasificación **IRAC**, Fipronilo pertenece al **Grupo 2B**.

Preparación de la mezcla: Para obtener un óptimo tratamiento con la aplicación de **Regent® 250 FS**, las semillas deben mezclarse en forma homogénea con el producto, de modo de asegurar una buena cobertura. Agitar el producto antes de su uso. Hacer recircular el producto por la bomba durante 30 minutos antes de su aplicación. Para ello es recomendable combinar **Regent® 250 FS** con un poco de agua en la cantidad indicada según el tipo de semilla. Almacenar la semilla tratada en un lugar seguro, fresco y seco hasta la siembra. La semilla tratada debe ser utilizada pronto después del tratamiento y no debe ser mantenida de un año para otro. Chequear la calibración del equipo de siembra antes de utilizar la semilla tratada con **Regent® 250 FS**. Las semillas tratadas con **Regent® 250 FS** no pueden usarse para consumo humano, ni animal, ni para ningún otro propósito que la siembra de las mismas. Una óptima siembra así como una buena calidad de semilla son necesarias para optimizar la acción del producto.

Durante la dosificación y siembra de semillas tratadas con **Regent® 250 FS, evitar daños potenciales al medio ambiente, fauna benéfica y operarios, por derivas inapropiadas e indeseables del producto.** Para ello, debe dosificarse y sembrarse en forma profesional, con maquinaria apropiada, adicionando el uso de polímeros y considerando todo el concepto de buenas Prácticas Agrícolas en estas operaciones, minimizando los riesgos de exposición. Derivas del producto durante una deficiente práctica de siembra pueden dañar abejas y expor-cesariamente a los operadores.

Precauciones y advertencias:

Grupo químico: Fipronilo pertenece al grupo químico de los Fenilpirazoles. Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Peligroso si es ingerido o inhalado. Manipular con cuidado. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la aplicación del producto utilice el siguiente equipo de protección personal: traje protector impermeable, guantes impermeables (preferentemente de nitrilo), botas de goma, máscara con filtro y antiparras. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto. **Regent® 250 FS** no es sensibilizante. A diferencia de otros productos no causa reacciones sintomáticas durante condiciones normales y adecuadas de uso. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.
NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO.
LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.
LAS SEMILLAS TRATADAS NO DEBEN SER USADAS PARA CONSUMO HUMANO, DE ANIMALES O AVES.

Teléfonos de emergencia:

Edición 08/11/2018
(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas)
Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)



Regent® 250 FS

Insecticida
Suspensión Concentrada para el
Tratamiento de Semillas
(FS)

Contenido neto:

Composición.

Ingrediente activo

Fipronilo (*) 25 % p/v (250 g/L)
Coformulantes c.s.p. 100 % p/v (1 L)

* (RS)-5-amino-1-(2,6-dicloro- α , α -trifluoro- ρ -tolil)-4-trifluorometilsulfonilpirazol-3-carbonitrilo

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Regent® 250 FS es un insecticida de contacto e ingestión, perteneciente a la clase de los Fenilpirazoles. Al ser aplicado como tratamiento a la semilla, es efectivo en el control de insectos del suelo que atacan la semilla o las plantas en sus primeros estados de desarrollo, de acuerdo a la información presente en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 1578

®: Marca Registrada del Grupo Bayer.

Bayer

Fabricado por:

Bayer CropScience S.A.

Carrera 50, Calle 8, Soledad-Atlántico,
Barranquilla, Colombia.

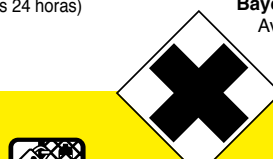
Lote de
fabricación:

Fecha de
vencimiento:

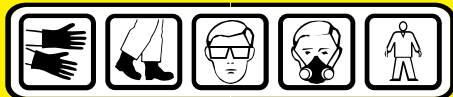
Importado y Distribuido por:

Bayer S.A.

Av. Andres Bello 2457, Piso 21,
Providencia, Santiago, Chile.



NOCIVO



PRODUCTO: REGENT 250 FS

ITEM: ETIQUETA Base Inseal

Dimensiones: 26,5 x 15 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone Yellow C, Pantone negro