

Código: CRE-FT078
Nombre: **PICUS® 600 FS**

Junio 2014
Re-emplaza Marzo 2013

EMERGENCIAS QUÍMICAS - CISPROQUIM
Servicio gratuito 24 horas
Línea Nacional: 018000-916012, Bogotá: 2886012

Página 1 de 3

FICHA TECNICA **PICUS® 600 FS**

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAR SEMILLAS (FS)

REGISTRO NACIONAL ICA No. 726
Titular del Registro: CHEMINOVA AGRO DE COLOMBIA S.A

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente Activo:

Imidacloprid.....600 g/l

1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitromidazolidin-2-ylideneamine, de formulación a 20 °C.

Ingredientes Aditivos: c.s.p. 1 litro

GENERALIDADES

PICUS® 600 FS es un insecticida sistémico con actividad residual, de acción por ingestión y contacto, a base de imidacloprid en formulación especial para tratamiento de semillas. **PICUS® 600 FS** controla las formas tempranas de las plagas, desde antes de la siembra. **PICUS® 600 FS** es recomendado como tratamiento de semillas en el cultivo de arroz para el control de Cucarro (*Eutheola bidentata*) y Sogata (*Tagosodes orizicolus*).

La semilla que se destina para el tratamiento con **PICUS® 600 FS** debe ser previamente ventilada para la eliminación de restos vegetales, polvo y otras partículas contaminantes.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	PC	PR
Arroz	Cucarro <i>Eutheola bidentata</i>	1.0 ml/kg de semilla*	NA	NA
	Sogata <i>Tagosodes orizicolus</i>			

**Se debe usar la dosis recomendada de PICUS® 600 FS, diluida en 15 cc de agua por cada kg de semilla, equivalente a 15 L de agua/Ton de semilla.*

La densidad de siembra recomendada es entre 200 - 250 kg de semilla tratada/ha.

Periodo de reentrada: No aplica por época y método de aplicación.

Periodo de carencia: No aplica por época y método de aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

PICUS® 600 FS se usa en una sola aplicación (impregnación) sobre las semillas a tratar, en el mezclador utilizado para tal fin.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Se debe realizar la disolución del producto de acuerdo con la siguiente tabla de equivalencias

DOSIS PICUS® 600 FS	CANTIDAD DE AGUA	CANTIDAD DE SEMILLA
1.0 ml	15 ml	1 Kg
100 ml	1.5 L	100 Kg
1 L	15 L	1 Ton

MÉTODOS DE APLICACIÓN: **PICUS® 600 FS** se usa como tratamiento de las semillas, por lo tanto se debe utilizar los equipos de aplicación especiales, destinados para tal fin.

INSTRUCCIONES DE USO: El producto debe ser aplicado de acuerdo con las recomendaciones de uso dadas en ésta etiqueta.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

PICUS® 600 FS no afecta el poder germinativo de las semillas, si se usa el producto de acuerdo con las recomendaciones dadas en ésta etiqueta.

En caso de requerirse mezcla con otro producto, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación bajo la responsabilidad del usuario.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle esta ficha técnica.

Generales:	En caso de exposición, no espere hasta que se desarrollen los síntomas: INMEDIATAMENTE retire a la persona del área de exposición y aplique los procedimientos recomendados en esta sección. Cuando se presenten los síntomas descritos, busque ayuda médica indicando que la víctima ha estado expuesta a este producto (en lo posible muestre la hoja de seguridad o la etiqueta).
Ojos:	Lave inmediatamente los ojos contaminados con abundante agua durante 10 a 15 minutos.
Ingestión:	Si el producto se ha ingerido, induzca el vómito, de agua al paciente para la dilución y rápida eliminación del producto (únicamente si la persona está consciente) hasta que el vómito sea claro. En todo caso lleve el paciente al médico y muéstrela una copia de ésta etiqueta.
Inhalación:	En caso de inhalación, el paciente debe trasladarse a un lugar aireado.
Piel:	Quite la ropa y lave las partes contaminadas del cuerpo con agua y jabón por 20 minutos.
Antídoto:	No existe antídoto específico. Se debe dar tratamiento sintomático y de recuperación general.

GUÍA PARA EL MÉDICO

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Los síntomas de intoxicación derivados de la acción del ingrediente activo imidacloprid son: salivación, náusea, vómito y diarrea. Sensación de ardor de la boca y garganta, agitación, confusión, dolor de cabeza y dolor abdominal. Una dosificación elevada puede presentar arritmia cardíaca, colapso vascular hasta falla respiratoria, posibilidad de calambres musculares y temblores.

Tratamiento: En caso de ingestión, hacer un lavado gástrico con agua. Puede suministrar carbón medicinal en las primeras 2 horas luego de una elevada ingestión. Seguir tratamiento sintomático y de recuperación general.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III: DTT-1827-2010
LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO**