

Sección 2.

SPACE®

Insecticida Agrícola

Suspensión Concentrada SC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

FIPRONIL..... **200 g/l**
(±)-5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-paratolyl)-4-trifluoromethylsulfinyl-pyrazole-3-carbonitrile de formulación a 20 °C.

Ingredientes Aditivos:**c.s.p. 1 L**

Registro Nacional ICA No. 1114

Titular del Registro: Arysta LifeScience Colombia S.A.

CONTENIDO NETO: L

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

No. de lote:

Importado y Distribuido por
Arysta LifeScience Colombia S.A.

Carrera 2 Este # 15 – 82

Barrio El Cortijo,

Madrid, Cundinamarca

Tel: (57) 1 8250482.

Fax: (57) 1 8252157. Colombia.

Formulado por:

**ZHEJIANG YONGNONG CHEM.IND.CO,
LTD.**

Lantian, Yongqiang, Wenzhou

Zhejiang, China

Tel: 86-577-88956226

Fax:86-577-88932688

www.yongnongchem.com



Arysta LifeScience



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II

MODERADAMENTE PELIGROSO

DAÑINO

Sección 2.

SPACE®

Insecticida Agrícola

Suspensión Concentrada SC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

FIPRONIL..... **200 g/l**
(±)-5-amino-1-(2,6-dichloro- α,α,α -trifluoro-paratolyl)-4-trifluoromethylsulfinyl-pyrazole-3-carbonitrile de formulación a 20 °C.

Ingredientes Aditivos:**c.s.p. 1 L**

Registro Nacional ICA No. 1114

Titular del Registro: Arysta LifeScience Colombia S.A.

CONTENIDO NETO: L

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

No. de lote:

Importado y Distribuido por
Arysta LifeScience Colombia S.A.

Carrera 2 Este # 15 - 82
Barrio El Cortijo,
Madrid, Cundinamarca
Tel: (57) 1 8250482.
Fax: (57) 1 8252157. Colombia.

Formulado por:

Arysta Lifescience

110-1111, 11th floor
Lipro plaza 222 HJA-Ha-rdad (M)
Shangai, CHINA



Arysta LifeScience



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II

MODERADAMENTE PELIGROSO

DAÑINO

Sección 1.

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMESTICOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- **Puede ser nocivo para la salud si se ingiere**

Durante las aplicaciones terrestres **“Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas”** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para plaguicidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”, en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

“Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

Este insecticida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre **“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”**

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

No han sido determinados síntomas específicos. **“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.**

En caso de intoxicación oral suministre al paciente grandes cantidades de agua. **NO INDUZCA AL VOMITO.** **“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.**

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono (57) 1 2886012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos. No permita que el producto contamine canales, aguas corrientes, aguas estancadas o el suelo.

Sección 1. Continuación.

- Tóxico para abejas. No se debe evitar aplicar el producto en zonas cercanas a enjambres de abejas. Aplicar el producto en horas tempranas.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto en el suelo.
- No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión hacia zonas no objetivo como canales, aguas corrientes o lagos.
- En caso de escape o incidente, recoger el producto derramado con ayuda de pala y cepillo. Posteriormente, el material se debe transferir a contenedores para evitar una posible contaminación. Si se aplica agua para la limpieza, también se debe controlar su dispersión.
- Se deben respetar las franjas de seguridad mínimas de 10 metros para aplicación terrestre distante de cuerpos o cursos de agua, carreteras, troncales, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación o cualquier otra área que requiera protección.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

- Almacene lejos de alimentos, ropa, agua y medicamentos de consumo humano o animal. Evite el contacto del producto con el fuego.
- Evitar la influencia directa de temperaturas elevadas, luz solar, humedad, ácidos y bases fuertes.

ADVERTENCIA: "NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO".

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCION EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILICELO TRITURANDOLO O PERFORANDOLO Y DEPOSITELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.



Fecha de Aprobación ICA: 30/05/2012

Sección 3.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

SPACE® es un insecticida de amplio espectro, toxico por contacto e ingestión. Es un potente alterador del sistema nervioso central de los insectos, vía bloqueo de los canales de cloro regulados por el gamma-ácido aminobútrico (GABA).

USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS / ha	P.C	P.R
Arroz	Cucarro <i>Eutheola bidentata</i>	300 cc/Ha	30 días	12 horas

P.C: Período de carencia

P.R: Período de reentrada

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

El producto debe aplicarse contra insectos plaga, previa evaluación de campo para establecer los niveles de población que ameriten un control (Umbral de daño económico).

Aplicar preferiblemente con viento en calma, para evitar arrastre hacia fuentes de agua.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA.

Se recomienda aplicar el producto por aspersion foliar con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas. Llene el tanque hasta la mitad, agregue la cantidad adecuada de producto, llenar hasta el volumen total y agitar la mezcla. Aplique bajo la dosis recomendada evitando la deriva.

COMPATIBILIDAD Y FITOXICIDAD.

En caso de requerirse mezcla con otro producto, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación. Si se utiliza este producto a las dosis recomendadas en esta etiqueta no es de esperar que se presenten problemas de fitotoxicidad.

INFORMACION SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL.

“El titular del registro garantiza que las características físico – químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

Sección 3. Continuación.

