

||||| FICHA TÉCNICA

Suspensión concentrada – SC
Neonicotinoide + Phenylpyrazole
Insecticida Agrícola
Uso agrícola
Registro Nacional ICA No
Titular del Registro: Bayer S.A.



Curbix®

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos:

Imidacloprid: 100 g/litro de formulación a 20° C
Ethiprole: 100 g/litro de formulación a 20° C

Ingredientes aditivos:

c.s.p. 1 litro

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO, UTILIZAR GUANTES PARA LAS ACTIVIDADES DE MANEJO, APLICACIÓN Y REENTRADA, AGÍTELO ANTES DE DESTAPAR Y USAR EL PRODUCTO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	¹ P.C	² P.R.
CAFÉ	Broca del café <i>Hypothenemus hampei</i>	2.0 L/ha	40 días	12 horas

¹P.C: **Periodo de Carencia:** tiempo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

²P.R: **Periodo de re-entrada:** periodo de restringido (no prohibido) entre la aplicación y la re-entrada del personal al área aplicada (ver tiempo en el cuadro de uso). Si quiere realizar alguna labor antes de cumplirse el periodo de re-ingreso, debe utilizarse el equipo de protección overol, botas y aguantas.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Café: Realizar una aplicación por aspersión foliar cuando el grano tiene mayor susceptibilidad al ataque (90 a 120 días después de floración) con un nivel de infestación no mayor al 2%. Aplicar con volúmenes de 400 litros de agua por hectárea.

Se recomienda la aplicación de CURBIX® FUSION con base en los resultados del monitoreo y el umbral de acción, de presentarse una nueva infestación de la plaga en el mismo ciclo productivo, se sugiere realizar el control siguiendo un programa de rotación con otros insecticidas de diferente mecanismo de acción, acatando las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Insecticidas - IRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

Aplique a partir de los 90 días después de la floración.

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 SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN, EVITANDO SALPICADURAS. LUEGO INUTILICÉLO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.**



COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Antes de realizar mezclas con CURBIX® FUSION debe realizarse previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar y fitocompatibilidad, en pequeña escala.

CURBIX® FUSION en las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo se recomienda pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN)

- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular; guantes, camisa manga larga, pantalón largo, calzado resistente. Al aplicar el producto: guantes, camisa manga larga, pantalón largo y calzado resistente y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de re-entrada utilizar guantes, camisa manga larga, pantalón largo, calzado resistente.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.
- Verificar el buen estado del equipo de aplicación; y calíbrelo previamente.
- No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- Lave el equipo en el sitio de la aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- No permita animales en el área tratada.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto. No re-utilizar el envase para ningún propósito.
- No almacenar en casas de habitación. Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado).
- Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, NO con productos de consumo humano y animal.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos, cubra el ojo afectado y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón y lleve al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, retire la víctima de la zona de contaminación, lleve al aire libre y mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que éste respire.
- En caso de ingestión no provocar el vómito y lleve al paciente inmediatamente al médico, junto con esta etiqueta.

GUÍA PARA EL MÉDICO:

- Medidas de descontaminación general. El lavado gástrico no es recomendado.
- No hay un antídoto específico, por lo tanto cualquier tratamiento debe ser sintomático y de soporte.
- Mantener libres las vías respiratorias.
- Adicionalmente colestiramina 12-16 g/día puede ser administrado para acelerar la eliminación en casos muy severos.
- En casos de intoxicación severa, se han observado convulsiones tónicoclónicas. Se debe administrar Diazepam 10-15mg IV a criterio médico, seguido por benzodiazepinas con protección de vía aérea y oxigenación adecuada.
- La aparición de los síntomas puede retrasarse debido a la lenta absorción del compuesto. Así, en caso de ingestión de más de una bocanada, el paciente debe ser hospitalizado durante al menos 48 horas para observación y potencial tratamiento.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (arena o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseche acorde con la entidad local competente.
- No asperjar áreas fuera del cultivo a tratar. Lave el equipo en el sitio de la aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- Tóxico para peces. No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar las franjas de seguridad en relación a cuerpos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial, 10 metros (terrestre).
- Tóxico para aves.
- Altamente tóxico para abejas, Puede matar insectos polinizadores. No aplicar este producto en presencia o actividad de insectos polinizadores o en época de floración del cultivo. No aplicar en horas de alta actividad de abejas. Aplicar temprano en la mañana o al final de la tarde. No aplicar cuando haya malezas en floración. Remover las malezas antes de la floración.
- No se recomiendan aplicaciones aéreas.
- **Lleve el envase al centro de acopio más cercano del programa campo limpio, luego de realizar el triple lavado.**

EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROMQUIM:

LÍNEA 01 8000 916012 ATENCIÓN 24 HORAS. O EN BOGOTÁ AL TEL. (091) 2 88 60 12.
LÍNEA BAYER S.A DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.



Categoría toxicológica: II Moderadamente Peligroso

Formulado por:

Bayer S.A.S. Bayer CropScience

Línea 018000111212

Bogotá, D.C, Colombia

®Marca Registrada

