



Connect Duo

INGREDIENTE ACTIVO: Composición:

Imidacloprid 210 g/l
Beta-cyfluthrin 90 g/l

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

Dispersión en aceite (OD).

ACCIÓN FITOSANITARIA: Connect Duo es un insecticida destinado al control de insectos chupadores que por las características de sus componentes une la acción sistémica y de contacto del Imidacloprid con el poder de volteo por contacto o ingestión de Betacyflutrin, y el buen poder residual de ambos. Insecticida no sistémico, que actúa por contacto, e inhibe la síntesis de celulosa.

MODO DE EMPLEO: Puede ser aplicado en cobertura total dirigida al objetivo con boquilla de cono hueco. Previo a las aplicaciones se calibrará el equipo de aplicación. Utilizando volúmenes de mezcla entre 150 – 400 L/ha.

Época y frecuencia de aplicación:

Arroz: Se debe aplicar al inicio de la infestación cuando la espiga este emergiendo (70 -80 días después de la siembra).

Papa: Se debe realizar 3 aplicaciones, con intervalo de 30 días. Al momento de la siembra mojando el tubérculo, a los 30 días y 60 días, cubrir todo el follaje. Periodo de reingreso: 24 horas.

Rosas: Connect Duo deber ser aplicado de acuerdo al monitoreo de la plaga susceptibilidad de la variedad y condiciones ambientales, dentro de un programa de rotación con otros insecticidas de diferente mecanismo de acción y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

Fitotoxicidad: No causa fitotoxicidad ni efectos sobre el crecimiento del cultivo a la dosis recomendada.

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios. Sin embargo es conveniente previo a hacer la mezcla, corroborar la compatibilidad entre ambos productos.

Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión). Causa irritación moderada a los ojos. Causa irritación a la piel. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Medidas relativas a la seguridad: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación: Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel: Retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón por mínimo 20 minutos.

En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión: Lavar la boca con agua. NO INDUCIR EL VÓMITO únicamente si: el paciente está completamente consciente, la asistencia médica no está disponible, se ha ingerido una cantidad significativa (más de un trago), el tiempo desde la ingestión es de menos de una hora. (El vómito no debe llegar al tracto respiratorio).

Síntomas: Tos, estornudo, náusea, dolor abdominal, diarrea y dolor de cabeza. Este producto contiene un piretroide. La intoxicación con piretroides no debe confundirse con la intoxicación por organofosforados o carbamatos.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: II. Moderadamente peligroso.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800 VENENO (836366) ATENCIÓN las 24 horas del día. Para mayor información contactarse con oficinas de Bayer: 023975200 - 0985524044.

REGISTRO AGROCALIDAD: 120-I3/NA

RECOMENDACIONES DE USO:



AGÍTESE ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	PC (Periodo de Carencia)
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Chinche de la panícula (<i>Oebalus poecikus</i>)	0.20	30 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Gusano blanco (<i>Premnotrypes vorax</i>)	0.40	21 días
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	0.40	N/A

Volumen de agua: 400 l/ha (papa), 150 l/ha (arroz) y 600 l/ha (rosas).