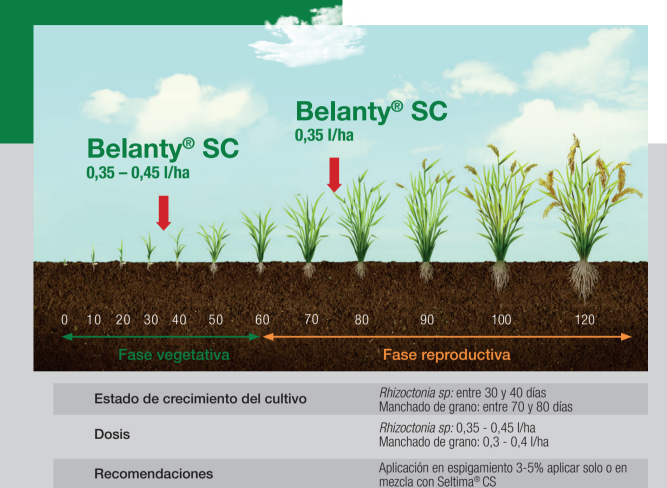
Épocas de aplicación de Belanty® SC

Recomendaciones



Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis / ha	Periodo de carencia*	Periodo de reentrada**
ARROZ	Añublo de la vaina (Rhizoctonia solani)	0.35 a 0.45 L/ha	- 21 Días	4 Horas
	Manchado de grano	0.3 a 0.4 L/ha		

En caso de intoxicación llamar a CISPROQUIM a los teléfonos 018000 916012 o 288 6012 en Bogotá Servicio las 24 horas.

- ·El tanque del equipo se debe llenar hasta la mitad con agua y luego agregar Belanty® SC
- ·Entrege el envase vacío y con triple lavado en los sitios autorizados por el programa
- "Campo Limpio" de recolección de envases de la Cámara de Procultivos de la ANDI.

·Manténgase fuera del alcance de los niños.

Calle 99 N.º 69C - 32 / PBX: (571) 632 2260 Fax: (571) 634 2047 A.A. 5751 A.A. 7072



www.basf.com.co

LEA BIEN LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO























Protección inteligente

Belanty® SC es el nuevo fungicida de BASF con diseño innovador que se adapta para defender su cultivo de arroz, proporcionando excelente sanidad de la panícula y mayor rentabilidad

Gracias al poder flexible de su ingrediente activo Revysol®

Belanty® SC

- Protege inteligentemente y por más tiempo Su tecnología garantiza control preventivo y curativo.
- Asegura eficacia
 Se absorbe rápidamente, para un menor riesgo al lavado por lluvias.
- Proporciona sanidad en la etapa de llenado de grano
 Panículas más limpias y más productivas.

¿Qué hace a Belanty® SC diferente de todos los fungicidas?

El poder flexible de su ingrediente activo Revysol®

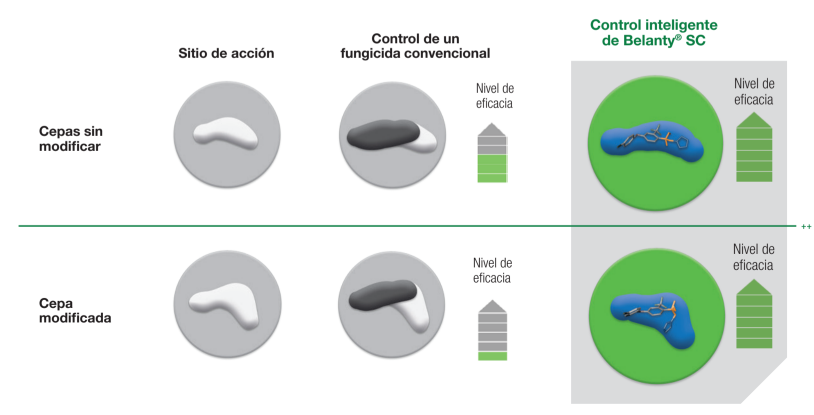
proporciona una gran flexibilidad alrededor del anillo de triazol.

Isopropanol Revysol®

Azole

El grupo de isopropanol Revysol® actúa como un conector delgado que

Belanty[®] SC es el primer fungicida con una estructura única que ofrece protección inteligente y le permite adaptarse con facilidad a la estructura de la enzima fúngica, proporcionando beneficios sobresalientes.



Belanty[®] SC tiene una acción preventiva y curativa, prolongando el control.

Belanty® SC forma depósitos de reserva en el interior de la hoja, liberando gradualmente pequeñas cantidades de su ingrediente activo, permitiendo una alta eficacia.

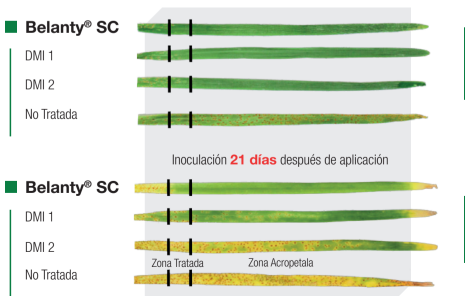
Belanty[®] SC Depósito en hojas internas



10 días después de la aplicación - visualizado por etiquetado radioactivo.

El control de Belanty[®] SC es efectivo y duradero, incluso hasta 3 semanas después de la aplicación.





Pequeñas cantidades de Belanty[®] SC translocadas son altamente efectivas.

Belanty[®] SC presenta un transporte en hojas interiores más duradero.

Belanty® SC, protección inteligente para lograr que cada grano sume