

Ficha técnica:

Cubierta 830®

REGISTRO N°: 47 - F 10/ NA.

TITULAR: ADAMA ANDINA B.V.



FUNGICIDAS

Tipo de producto:	Fungicida de uso Agrícola
Formulación:	Polvo Mojable (WP)
Ingrediente activo:	Captan
Concentración:	830 gramos por Kg
Categoría Toxicológica:	II Moderadamente Peligroso
Cultivo:	Rosas
Blanco Biológico:	<i>Botrytis cinerea</i>
Presentación:	500 g, 1kg y 500 kg
Grupo químico:	Phtalamidas (M4)

Modo de acción: Fungicida de contacto, permanece en la superficie de la hoja, impidiendo la germinación de las esporas de los hongos.

Mecanismo de acción: Cubierta es un fungicida de amplio espectro de acción que actúa inhibiendo el desarrollo de micelios de los hongos parásitos. De acción preventiva, se recomienda usar en aplicaciones foliares, desinfección de semillas y plántulas. Posee baja toxicidad para los humanos y animales de sangre caliente.

Riesgo de resistencia: Debido a que Captan es un fungicida de acción multisitio, es riesgo de generar resistencia en los patógenos es bajo, No se han reportado hasta el momento casos de pérdida de sensibilidad de patógenos de cultivos agrícolas a la molécula

Cubierta es un fungicida de amplio espectro de acción, que permanece en la superficie de la hoja impidiendo la germinación de las esporas de los hongos; es efectivo frente a hongos Peronosporales, Helotiales y Pleosporales, en una amplia gama de enfermedades.

ADAMA

ADAMA Andina B.V. Sucursal Ecuador, Puerto Santa Ana, MZ: 1 Solar r 8 - Edificio "The point", piso 5 to, oficina 506.
Guayaquil - Ecuador PBX: 04-2597919 | www.adama.com

Oficina Quito: Calle del Establo y Calle del Charro, Santa Lucía Alta. Edificio Site Center, Torre 3, oficina 008 - Cumbayá

Sistema de preparación y aplicación:

Mezclar en un recipiente pequeño la cantidad necesaria de Cubierta 830 con agua hasta conseguir una pasta acuosa uniforme y sin grumos. Vertir en el tanque de preparación y complete el volumen de agua requerido. Mantenga en agitación constante. No guardar la mezcla, aplique el mismo día de su preparación. Acondicionar el pH del agua a 5.5.

Recomendaciones de uso:

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS	P.C.**
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Moho Gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	2,0 g/l agua*	No Aplica

* **Volumen de agua:**Rosa 1100 l/ha.

** **PERIODO DE CARENCIA**

Época y frecuencias de aplicación:

Cubierta 830 Realizar dos aplicaciones cuando existan condiciones ambientales favorables para el desarrollo de la plaga, con un intervalo de 5 a 7 días dependiendo de la presión de la plaga.

Periodo de reingreso:

24 horas, si requiere ingresar antes, utilice equipo de protección personal.

Periodo de Carencia:

N.A.

Fitotoxicidad:

Usado a las dosis y con los métodos de aplicación recomendados no presenta fitotoxicidad en el cultivo.

ADAMA

ADAMA Andina B.V. Sucursal Ecuador, Puerto Santa Ana, MZ: 1 Solar r 8 - Edificio "The point", piso 5 to, oficina 506.
Guayaquil - Ecuador PBX: 04-2597919 | www.adama.com
Oficina Quito: Calle del Establo y Calle del Charro, Santa Lucía Alta. Edificio Site Center, Torre 3, oficina 008 - Cumbayá

Compatibilidad:

Es compatible con la mayoría de fungicidas e insecticidas comúnmente usados. En caso de mezcla con otros productos, bajo responsabilidad del usuario, se recomienda hacer pruebas a pequeña escala, para garantizar su compatibilidad.

ADAMA

ADAMA Andina B.V. Sucursal Ecuador, Puerto Santa Ana, MZ: 1 Solar r 8 - Edificio "The point", piso 5 to, oficina 506.
Guayaquil - Ecuador **PBX:** 04-2597919 | www.adama.com

Oficina Quito: Calle del Establo y Calle del Charro, Santa Lucía Alta. Edificio Site Center, Torre 3, oficina 008 - Cumbayá