



SONATA®

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC).

INGREDIENTE ACTIVO: *Bacillus pumilus* raza QST 2808.

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:

SONATA® es una suspensión concentrada que contiene 14,3 gramos de *Bacillus pumilus* raza OST 2808 por litro de producto comercial.

ACCIÓN FITOSANITARIA: SONATA® es un fungicida biológico con acción protectante multisitio.

MODO DE ACCIÓN: Actúa de manera preventiva, recomendado para el control o supresión de las enfermedades aquí listadas, con base en una cepa de *Bacillus pumilus* QST 2808.

MECANISMO DE ACCIÓN: Trabaja mediante la producción de un aminoazúcar que interrumpe el metabolismo celular y destruye las paredes celulares de los patógenos.

SONATA® también crea una zona de inhibición en la superficie de la planta, previniendo el establecimiento de los hongos.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido del producto alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

MÉTODO DE APLICACIÓN: SONATA® debe ser aplicado foliarmente solo o alternado en programas de manejo integrado con otros productos registrados y autorizados para estos cultivos. Para una adecuada aplicación, determine el área a tratar, la dosis recomendada por superficie y calibre su equipo de aspersión para brindar una mayor cobertura del producto en el follaje.

COMPATIBILIDAD DE MEZCLA: No se recomienda mezclar con otros agroquímicos.

COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO: SONATA® no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta. Si desea hacer una mezcla de tanque, hacer previamente una prueba.

PRECAUCIONES: El producto puede ser nocivo en caso de inhalación o ingestión. Puede ser tóxico para organismos acuáticos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de ingestión NO induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: IV.

PERIODO DE REINGRESO: 12 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: 138-F1-B-SESAU

PERIODO DE CARENCIA: No aplica

RECOMENDACIONES DE USO:

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Oidio (<i>Oidium sp.</i>)	3.5 cm ³ /l de agua
Banano (<i>Musa sp.</i>)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	1 l/ha

Bayer S.A.
Calle Luxemburgo N34-359 y Portugal, Edificio Cosmopolitan piso 6
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200
Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772
www.bayerandina.com