

Grupo Químico: Producto Natural en base a Polifenoles, Bioflavonoides y Ácido ascórbico. El ácido L-ascórbico pertenece al grupo de las α -cetolactonas.

Advertencias y Precauciones Generales:

BC-1000® Dust es un producto de muy baja toxicidad aguda, no irritante, inodoro, estable a la luz y a temperatura de hasta 130 °C. Sin embargo, se recomienda lo siguiente:

- Protéjase los ojos al momento de aplicarlo.
- No comer, beber o fumar durante el uso del producto.
- Durante la aplicación usar equipo de protección como botas, guantes, pechera, protector facial y protector nariz-boca, que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo.
- Se recomienda guardar el producto en su envase original, en un lugar seco y fresco.
- No vierta **BC-1000® Dust** directamente a pozos, riachuelos, ríos o lagos.
- No reutilice los envases vacíos.

BC-1000® Dust es un producto natural de baja toxicidad a organismos acuáticos, aves y abejas.

Síntomas de intoxicación:

Dolor de cabeza y malestar general. Si se inhala puede causar tos, ardor traqueal, en contacto con la piel puede causar irritación, en contacto con los ojos produce irritación.

Primeros auxilios:

En primera instancia dirigirse al servicio de salud más cercano o consultar a un centro de información toxicológica.

Si el contacto es por vía dermal: Se debe remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón neutro la zona afectada, incluyendo pelo y uñas.

Si el contacto es por vía ocular: Quitar lentes de contacto, ya sean ópticos o cosméticos y luego mantener los párpados abiertos para lavar con abundante agua por al menos 15 minutos. Evaluar el uso de corticoides.

Si el contacto es por vía oral: no inducir vómito, administración de carbón activado (o medicinal), diluidos en 4 partes de agua tibia hasta obtener consistencia de sopa espesa.

En primera instancia dirigirse al Servicio de Salud más cercano o consultar a un centro de Información Toxicológica.

Si el contacto es por inhalación: Trasladar al paciente al aire libre, lejos del área contaminada y dejar en reposo. Consequir atención médica y si se hace dificultosa la respiración dar oxígeno y ventilación.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia: Realizar tratamiento sintomático. Manténgase el envase cerrado cuando no este en uso.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DE TRANSCURRIDO EL PERIODO DE REINGRESO

Teléfonos de Emergencia:

Corporación RITA - CHILE. Fono +56 22 777 1994.
CHEMIE®S.A. Fono +56 22 617 6700 (horario de oficina).

**FUNGICIDA - BACTERICIDA
AGRICOLA NATURAL**

BC-1000® Dust

POLVO SECO (DP)

Composición:

Extracto de semilla y pulpa de toronja (*Citrus x paradisi*)*... 15 % p/p (150 g/Kg)

Coformulantes c.s.p..... 100 % p/p (1 Kg)

*Contiene:

Ácido L-ascórbico ** 0,21% p/p (2,1 g/kg)

** (5R)-[(1S)-1,2-dihidroxietil]-3,4-dihidroxifuran-2(5H)-ona

BC-1000® Dust es un extracto de semilla y pulpa de toronja bactericida y fungicida, con muy baja toxicidad para el hombre y animales. Especialmente indicado para el control de las enfermedades y cultivos recomendadas en el cuadro de usos.

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO**

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.498-O



Fecha Vencimiento:

Número de lote o partida:

Importado, formulado y distribuido por **CHEMIE® S.A.**,
San Ignacio 401-B,
Parque Industrial Buenaventura, Quilicura, Santiago.
Fabricado para **CHEMIE® S.A.** por New Tech Agro S.A., Fundo San José del Boldal S/N, Quinahue, Santa Cruz, Sexta Región y/o Quimetal Industrial S.A., Panamericana Sur Km 135, San Fernando, Sexta Región.

Contenido del Envase

18 Kilos

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

Instrucciones de Uso: "Autorizado para uso en agricultura orgánica"
BC-1000® Dust está especialmente indicado para el control de las enfermedades y cultivos recomendadas en el cuadro de usos. Se recomienda usar **BC-1000® Dust** en las dosificaciones para prevención o control de las siguientes enfermedades:

Cultivo	Enfermedad	Dosis Kg/ha	Época
Vides	<i>Botrytis cinerea</i>	15 - 18	Plena flor, pinta, precosecha y cosecha.
	Podrición Ácida (<i>Aspergillus spp.</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Rhizopus sp.</i> , <i>Penicillium spp.</i> y bacterias que producen ácido acético)	18 - 23	Pinta, precosecha y cosecha.
Tomate	<i>Botrytis cinerea</i>	15 - 18	Aplicar cada 10 a 12 días, mientras se mantengan las condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad.

El número máximo de aplicaciones del producto son de 3 a 5 veces por temporada de cultivos y la frecuencia de aplicación es de 7 a 10 días.

Observaciones:

Se recomienda su uso dentro de un programa de control de *Botrytis* y de la pudrición ácida. Es una alternativa para evitar o retardar la aparición de cepas resistentes a otros fungicidas.

Por su característica de producto orgánico natural puede ser usado en la cosecha sin problemas de residuos (0 días de carencia) asegurando una muy buena post cosecha.

En general, para control de *Botrytis* y de la pudrición ácida realizar las aplicaciones cada vez que existan condiciones predisponentes a la enfermedad (aplicaciones preventivas).

Preparación de la mezcla:

BC-1000® Dust no necesita preparación, viene listo para ser usado directamente vía espolvoreo.

Tiempo de reingreso:

No existe restricción en cuanto al tiempo que deba mediar entre la aplicación e ingreso de personal o animales al campo tratado, siembra o plantación del cultivo siguiente, ni los frigoríficos, cámaras u otros medios de almacenamiento, pues el producto no deja residuos por ser todos sus componentes de origen natural, sin embargo se recomienda esperar 4 horas.

Fitotoxicidad:

No presenta si se aplica según recomendación de la etiqueta.

Incompatibilidad:

BC-1000® Dust es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola. Se ha reportado incompatibilidad con los siguientes productos: Dicofol, Methomyl. Sin embargo, se recomienda realizar una prueba antes de mezclarlo en el estanque.

Carencia: 0 días.



CUIDADO

