

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

GRUPO QUÍMICO: BOTRAN DUST, fungicida-acaricida cuyo ingrediente activo Dicloran pertenece al grupo químico de las nitroanilinas y Azufre pertenece al grupo de los calcógenos.

Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la aplicación usar como protección, traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, mascarilla para polvo, guantes impermeables y botas de goma.

No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del polvo aplicado.

No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto.

Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

ECOTOXICIDAD: Es ligeramente tóxico para microcrustáceos acuáticos y aves. Moderadamente tóxico para peces. No tóxico para abejas.

Síntomas de intoxicación: irritación de la nariz, tos, bronquitis con expectoraciones, fatiga, cefalea, desorientación, vértigo, confusión e inconsciencia

PRIMEROS AUXILIOS: **Inhalación:** trasladar al paciente a un lugar al aire libre, evitando la luz solar y luego mantenerlo en reposo. **Contacto ocular:** Lavarlos inmediatamente con agua limpia corriente por 10 a 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Cuando el afectado utilice lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirar los y continuar lavando hasta completar los 15 o 20 minutos. Acudir al médico. **Contacto con la piel:** retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con agua y jabón. **Ingestión:** limpiar los posibles restos del producto de la boca. Administrar agua (dos tazas). NO PROVOCAR VOMITO. Esto puede representar mayor riesgo y el médico puede considerar esta medida u otra según sea el caso. Trasladar al paciente al servicio hospitalario más cercano, llevando en lo posible una etiqueta del producto.

ANTÍDOTO: No posee antídoto específico, tratar sintomáticamente.

TRATAMIENTO MEDICO DE EMERGENCIA: Realizar tratamiento sintomático

- “MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS”
- “EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”
- “LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”
- “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”
- “NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO”
- “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”
- “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”

Teléfonos de Emergencia: CITUC:(56-2) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas).

Precauciones de Almacenaje: Almacenar en su envase original, con su respectiva etiqueta, en lugar seguro, fresco y seco, separado de semillas, alimentos, forrajes y fertilizantes.

Nota al comprador: El producto durante su fabricación ha sido sometido a estrictos controles de calidad, por tanto, garantizamos el porcentaje de Ingrediente Activo de los envases debidamente sellados. Como el almacenamiento y la aplicación escapan de nuestro control, el usuario es el responsable final, por tanto no asumimos los riesgos derivados de su aplicación y almacenaje.

BOTRAN DUST

FUNGICIDA - ACARICIDA POLVO SECO (DP)

BOTRAN DUST, fungicida-acaricida con acción preventiva y de contacto, activo para el control de enfermedades y ácaros descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN

Dicloran * 12,5 %p/p (125 g/kg)
Azufre 84,8 %p/p (848 g/kg)
Coformulantes c.s.p. 100 %p/p (1 kg)

* 2,6-dicloro-4-nitroanilina

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°2.566

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

Lote: Vencimiento:

Contenido neto:

FABRICADO POR
New Tech Agro
Fundo San José del Boldal S/N
Quinahue, Santa Cruz, Chile

DISTRIBUIDO POR
AGROTECHNOLOGY S.A
Camino Internacional 1421.
Viña del Mar.

Teléfono: 56 32 2860698



INSTRUCCIONES DE USO

BOTRAN DUST es un fungicida - acaricida, preventivo y de contacto para el control de las enfermedades y plagas indicadas en el cuadro de instrucciones de uso, en los cultivos indicados en el mismo cuadro.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD o PLAGA	DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
VID DE MESA Y VID VINIFERA	Botrytis Oídio de la vid Podrición ácida (Botritis cinerea , Penicillium expansum, Aspergillus niger , Rhizopus stolonifer Cladosporium herbarum) Arañita bimaculada	18	Aplicar mediante espolvoreo con máquina azufradora, desde antes del cierre de los racimos hasta la pre-cosecha de la uva. Se puede repetir con intervalos de 10 a 14 días entre tratamientos. Para el control de Podrición ácida se recomienda aplicar en pinta, repetir 10-12 días después y nuevamente 10 días después, antes del inicio de la cosecha. En vides viníferas conviene comenzar antes del cierre de los racimos, pero de pinta en adelante no está recomendado, pues el azufre afecta las características del mosto.	3
MELON ZAPALLO PEPINO CAMELIA RODODENDRO AZALEAS HIBISCO	Botrytis Esclerotiniosis Oídio de las cucurbitáceas Picada del fruto (Alternaria alternata) Arañita bimaculada, arañita roja	18	Aplicar mediante espolvoreo con máquina azufradora, en forma preventiva, cada vez que las condiciones ambientales sean favorables a la enfermedad. La picada del fruto, en zapallo de guarda, se desarrolla en la post-cosecha, por lo que se recomienda espolvorear los frutos durante el almacenaje.	Melón: 30 Zapallo, Pepino: 14 Camelia, Rododendro, Azaleas, Hibisco: NC

NC: no corresponde porque no están destinadas a consumo humano.

Instrucciones de uso:

El producto debe aplicarse de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

De preferencia no se debe mezclar con otros productos polvos mojables.

Debe aplicarse en horas frescas del día, evitando temperaturas sobre 30°C.

No debe ser mezclado con agua.

No aplicar antes o después de aplicaciones de aceite. Debe separarse por lo menos 21 días.

Incompatibilidad :

Es incompatible con productos con pH mayor a 11 o menor a 2.

Preparación de la mezcla: No requiere, el producto viene listo para ser usado vía espolvoreo.

Fitotoxicidad: No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las recomendaciones de la etiqueta. En algunas variedades susceptibles de vid se puede presentar un ligero bronceado de hojas, debido a altas temperaturas o exceso de exposición al sol; sin embargo, este daño es reversible, no afectando finalmente los rendimientos.

Tiempo de reingreso: 12 horas para ingresar al sector tratado, tanto para personas como animales.



CUIDADO

