

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo Químico:** Iprodiona pertenece al grupo químico de las dicarboximidias y Azufre pertenece al grupo de los calcógenos.

**IproDust**, es un fungicida a base de Iprodiona y Azufre, considerado ligeramente tóxico para los humanos y animales. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

**Equipo de Protección Personal:** Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, máscara con filtro, antiparras y traje impermeable. Durante la aplicación usar de protección guantes impermeables, botas de goma, traje impermeable de PVC, máscara con filtro y antiparras. No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua de la llave. No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos o piensos. Conservar el producto en una bodega, con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta. No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes.

**Información Ecotoxicológica:** A la dosis de aplicación recomendada, **IproDust**, es moderadamente tóxico a organismos acuáticos y peces y prácticamente no tóxico a aves y abejas.

**Síntomas de Intoxicación:** Náuseas, vómitos, diarrea e irritación de las mucosas.

**Antídoto:** No existe antídoto conocido

**Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

### Primeros auxilios:

**En caso de Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco o alejado del lugar de exposición. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Consulte a un médico.  
**En caso de Contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si los síntomas persisten acudir a un médico especialista.

**En caso de Contacto con los ojos:** Lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la persona usa lentes de contacto lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. De ser necesario consiga ayuda médica inmediatamente. En todos los casos se debe llevar la etiqueta al centro de atención médica.

**En caso de Ingestión:** No inducir vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua. Consiga ayuda médica inmediatamente.

### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

### EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

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

### 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

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

### NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

### GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

En caso de intoxicación llamar :  
Centro Atención Toxicológica UC (CITUC): 56 2 2635 3800 (24 horas)  
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

# IPRODUST

Fungicida  
Polvo Seco (DP)

**IPRODUST**, es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de Moho gris (*Botrytis cinerea*) y Oídio (*Uncinula necator*) en Vides.

### COMPOSICION:

Ingrediente Activo:	% p/p
Iprodiona*	5% p/p (50 g/kg)
Azufre	95% p/p (950 g/kg)
Coformulantes, c.s.p.	100% p/p (1 kg)

\*3-(3,5-diclorofenil)-N-isopropil-2,4-dioximidazolidina-1-carboximida

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2654

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

Lote N°:

Cont. Neto: kg. Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por

**Agrospec**

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile  
Teléfono: 56 2 2836 8000  
agrospec.cl

**INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**

## INSTRUCCIONES DE USO

**Instrucciones de uso:** Equipo de aplicación: Espolvoreador terrestre. Preparación de la mezcla: Para cada una de las aplicaciones, agregar **IproDust** al estanque del espolvoreador y aplicar.

**Equipo de aplicación:** Espolvoreador terrestre.

**Preparación de la mezcla:** Para cada una de las aplicaciones, agregar IproDust al estanque del espolvoreador y aplicar.

### Cuadro de Instrucciones de Uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES	CARENCIAS
Vides	Botritis, Moho gris <i>Botrytis cinerea</i> Oídio <i>Uncinula necator</i>	18 - 20 kg/ha	Aplicar entre Pinta y precosecha, fijándose en las carencias y tolerancias. La última aplicación de precosecha, aplicar la dosis más alta. Intervalo de aplicación cada 15 días.	3 días
	Botritis, Moho gris <i>Botrytis cinerea</i>	22 kg/ha	En caso de lluvias o condiciones predisponentes para el desarrollo de <i>Botrytis cinerea</i> , se recomienda aplicar inmediatamente una vez seca la superficie. Intervalo de aplicación cada 15 días.	

Utilizar siempre las dosis menores recomendadas, y en condiciones de alta presión de enfermedad, utilizar dosis mayores.

### Precauciones:

Para evitar el desarrollo de razas resistentes de *Botrytis cinerea* se recomienda usar **IproDust** en alternancia con fungicidas de diferente modo de acción y no realizar más de 3 aplicaciones de **IproDust** en la temporada.

En las aplicaciones observar carencia.

No aplicar dos semanas antes o después de un aceite o de un producto formulado como Emulsión concentrada (EC).

Para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar con viento excesivo (más de 8 km/hr), y no aplicar con altas T° (mayores a 28°C).

### Fitotoxicidad:

No es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis que aquí se indican.

### Incompatibilidad:

No aplicar con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes, junto o de forma consecutiva. No aplicar antes o después de la aplicación de un aceite, y/o productos de formulación Concentrado Emulsionable (EC).

### Compatibilidad:

Compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, sin embargo evitar aplicar con Tiram, productos alcalinos y ácidos.

### Tiempo de reingreso al área tratada:

24 horas después de la aplicación para personas, para animales no corresponde por ser un cultivo no destinado a la alimentación animal.

### Nota del fabricante:

El fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.



**CUIDADO**

