

FUNGICIDA

# Cibranil

SUSPENSIÓN CONCENTRADA **72Zn**

Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
CLOROTALONIL	53.3%	720 g/l

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Cloronitrilo

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:** **Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/QMS 2009. Antídotos: No tiene antídoto. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. Primeros auxilios:** *En caso de ingestión:* NO provocar el vómito. *En caso de contacto con los ojos:* lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. *En caso de contacto con la piel,* quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. *En caso de inhalación* retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado. **Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Producto poco tóxico para aves, ligeramente

USO AGRÍCOLA.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO

—si existe—) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Número de Registro: 4864

tóxico para peces y poco tóxico para abejas. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. **Disposición final de envases.**—Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**

Fecha de Fabricación - Fecha de Vencimiento

No. Lote - Contenido Neto



Nombre del fabricante o formulador: Cia. Cibeles S.A.  
12 de diciembre 767 - Tel.: 22091001  
Montevideo - URUGUAY

Registrante: Cia. Cibeles S.A.  
12 de diciembre 767 - Tel.: 22091001  
E-mail: agro@cibeles.com.uy - Montevideo - URUGUAY  
\* Marca registrada de Cibeles



**CUIDADO**



## RECOMENDACIONES DE USO:

**Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:** CIBRANIL 72 ZN es un fungicida preventivo con acción de contacto para el control de un amplio espectro de enfermedades que atacan cultivos hortícolas y frutícolas. CIBRANIL 72 ZN tiene gran adherencia, resistencia al lavado y capacidad de redistribución en el follaje hacia los crecimientos nuevos que le otorgan propiedades destacadas entre los fungicidas preventivos. Con aporte de zinc.

Cultivo o sitio de aplicación (semillas)	Instrucciones de uso:		Dosis	Momento de aplicación:
	Nombre común	Nombre científico		
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	1,7 – 2,0 L/Ha	Aplicar preventivamente cada 7-10 días, desde que las plantas tengan 15 cm. de alto.
	Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>		
Tomate	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	200-250 cc/100 L	Aplicar preventivamente cada 7-10 días desde que aparece la enfermedad.
	Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>		
	Mancha gris	<i>Stemphylium solani</i>		
Pimiento	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	200-250 cc/100 L	Aplicar preventivamente cada 7-10 días desde que aparece la enfermedad.
Melón, Sandía, Zapallo, Pepino	Antracnosis	<i>Glomerella lagenarium</i>	250-275 cc/100 L	Aplicar preventivamente cada 7-10 días desde que aparece la enfermedad.
	Mildíu	<i>Peronospora destructor</i>	250 cc/100 L	Época - Aplicar preventivamente cada 7-10 días desde que aparece la enfermedad.
Cebolla	Mancha blanca	<i>Botrytis sp</i>	175-250 cc/100 L	
Duraznero	Torque	<i>Taphrina deformans</i>	175-250 cc/100 L	Aplicar en otoño en caída de hojas y complementar en primavera, entre yema hinchada y floración.
	Viruela de la púa	<i>Phomopsis amygdali (Fusicoccum amygdali)</i>	250-300 cc/100 L	Como preventivo de acuerdo a la alarma
Manzano	Sarna	<i>Venturia inaequalis</i>	175-250 cc/100 lts	Desde que los brotes tienen 10 cm. cada 7-10 días.
	Mildíu o peronóspora	<i>Plasmopara viticola</i>	175-250 cc/100 L	Aplicar al inicio de la caída de pétalos, si las condiciones son propicias para la enfermedad repetir cada 14 días hasta 3 veces
Vid	Antracnosis	<i>Eisnoe ampelina</i>	140 cc/100 L	
	Citrus	Sarna de los citrus	<i>Sphaceloma fawcetti</i>	140 cc/100 L
Melanosis		<i>Diaporthe citri</i>		
Arándanos	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	175 g/100 L	Desde desbrotación relleno en forma periódica, en especial hasta caída de hojas.
	Antracnosis	<i>Colletotrichum acutatum</i>		

**Número o frecuencia de aplicaciones:** Ver cuadro.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** CIBRANIL 72 ZN es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas frecuentemente usados. No mezclar con productos de reacción alcalina. No es fitotóxico bajo las condiciones de uso recomendadas. En manzano bajo ciertas condiciones climáticas puede producir roñado de frutos.

**Tiempo de espera:** Melón, sandía, zapallo, pepino: 1 día, Papa: 0 día, Cebolla y Citrus 7 días, Tomate, morrón: 5 días, durazno, y vid 15 días, Arándanos 12 días.

**Tiempo de reintegro al cultivo:** No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso:** Cuando fungicidas de un mismo modo de acción, son usados repetidamente en las mismas zonas, puede producirse la aparición de biotipos resistentes, que logran sobrevivir, propagarse y/o volverse dominantes en dicha zona. Se recomienda el uso de fungicidas con diferente modo de acción en forma alternada o en mezcla, evitan o demoran el desarrollo de la resistencia.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** Cargar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad. Con el equipo agitador en marcha agregar la cantidad requerida de CIBRANIL 72 ZN y mezclar bien. Si se han de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el CIBRANIL 72 ZN. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación. CIBRANIL 72 ZN se aplica con los equipos de uso frecuente, pulverizadores o atomizadores, manuales o de tractor, siempre con agitadores, de alto o bajo volumen, siempre y cuando se asegure una cobertura adecuada del cultivo a tratar. Las dosis por 100 L especificadas para aplicación directa al cultivo se refieren a dosis del producto para aplicaciones en alto volumen. Cuando se empleen equipos aplicadores de bajo volumen se deberá calibrar el equipo de aplicación para mantener la misma cantidad de producto comercial por unidad de superficie.

Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedarios.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos.

Prohibido aplicar con máquinas terrestres autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 m de cualquier corriente natural de agua o fuentes artificiales.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (calavera)".



## CUIDADO

