



FUNGICIDA

# CARBENDAFLW 500

USO AGRÍCOLA

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°:  
Fecha de fabricación:  
Fecha de vencimiento:  
Contenido neto: **20 Litros**

Origen: China  
Fabricante: Ningbo Sunjoy Agrosociencias Ltd.  
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

**Suspensión concentrada:**

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
<b>Carbendazim</b>	<b>43%</b>	<b>500 g/L</b>
Grupo químico: <b>Benzimidazol</b>		

Registro: N° 1394.

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Registrante: **LANAFIL S.A.**  
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidео  
Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

**Clasificación toxicológica:** POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL. IPCS/OMS, 2009. **Antídotos:** No tiene, tratamiento sintomático.

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión: NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos: lavar con agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel: lavar las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TEL.: **1722**. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** Evitar la ingestión, inhalación y 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, evitar la deriva. No destapar los picos pulverizadores 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 todos los elementos empleados. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Producto muy tóxico para peces, poco tóxico para aves y ligeramente 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, tierra) y recoger con pala; desechar el material impregnado 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 perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

**Instrucciones de almacenamiento:** Mantener el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, evitando la luz directa del sol, 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, semillas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique CUIDADO ☠ VENENO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

**Nota:** Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados del uso o el almacenamiento del producto ya que los mismos escapan a su control directo.



CUIDADO





FUNGICIDA

# CARBENDAFLOW 500

## RECOMENDACIONES DE USO

**Generalidades:** CARBENDAFLOW 500 es un fungicida sistémico de acción curativa, preventiva y residual. Tiene traslocación ascendente y se distribuye en toda la planta tratada.

### Instrucciones de uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre Común	Nombre Científico	Cada 100 L. (*)	L/ha	
CITRUS	Sarna	<i>Elsinoe fawcetti</i>	50 a 60 ml.		1ª aplicación en botón floral. 2ª aplicación a pétalos caídos.
MANZANO PERAL	Sarna	<i>Venturia spp.</i>	30 a 50 ml.		Aplicar desde la punta verde, repitiendo cada 7 a 10 días si las condiciones favorecen el desarrollo de la enfermedad hasta caída de pétalos. Luego continuar cada 10 a 15 días o cuando lo indique la Estación de Advertencia.
VID	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	50 ml.	0,5	Realizar 2 a 3 aplicaciones cada 10 a 14 días a partir de formado el racimo floral.
FRUTILLA	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	50 ml.		Realizar los tratamientos durante la floración cada 10 a 14 días. Como máximo se recomienda tres tratamientos.
REMOLACHA ACELGA	Viruela	<i>Cercospora beticola</i>		0,2 a 0,25	Aplicar desde la aparición de los primeros síntomas cada 14 días.
TRIGO CEBADA	Golpe blanco	<i>Fusarium graminearum</i>		0,5	1ª aplicación al inicio de la espigazón. 2ª aplicación en plena floración.
ARROZ	Brusone Podredumbre del tallo Cercosporiosis	<i>Pycularia oryzae</i> <i>Sclerotium oryzae</i> <i>Cercospora oryzae</i>		0,5 a 1,0	1ª aplicación al hinchar la espiga. 2ª aplicación a la emergencia de la espiga. Realizar una aplicación junto con un fungicida de contacto cuando la intensidad de la enfermedad lo justifica.

(\*) Estas dosis corresponden a aplicaciones de alto volumen (a punto de goteo). Cuando el equipo aplicador utilizado sea de bajo volumen deberá concentrarse el producto proporcionalmente a la reducción del volumen arrojado.

### Tratamientos post-cosecha:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre Común	Nombre Científico	cc/100 L.	
MANZANA PERA	Podredumbres post-cosecha	<i>Penicillium expansum</i>	70 - 100	Inmersión o baño de la fruta durante 1 minuto.

**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 CARBENDAFLOW 500 y mezclar bien. Si se han de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el CARBENDAFLOW 500. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación. CARBENDAFLOW 500 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 intermediarios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos. 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). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.

**Frecuencia de las aplicaciones:** CARBENDAFLOW 500 debe aplicarse cuando las condiciones ambientales son favorables al desarrollo de los hongos o inmediatamente después de la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad. Normalmente una sola aplicación es suficiente para lograr un buen control.

**Otras informaciones necesarias con respecto al uso:** Alternar o combinar la aplicación de este producto con fungicidas de diferente modo de acción para evitar o demorar la aparición o el desarrollo de resistencia. Limitar el número de aplicaciones a no mas de 2 ó 3 por temporada.

**Tiempo de espera:** Citrus: 1 día, Manzana y Pera: 15 días, Frutilla, Acelga y Remolacha: 21 días, Vid: 30 días, Cereales: 35 días.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** puede ser usado en mezcla de tanque con la mayoría de los agroquímicos usados en los cultivos autorizados. No mezclar con productos altamente alcalinos como mezcla sulfocálcica o cloruro de calcio.



CUIDADO

