

FUNGICIDA

# PROPLANT

REGISTRO N° 2080: Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. Uso agrícola. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en esta etiqueta

Ingrediente activo: en peso: en volumen:  
**PROPAMOCARB. Clorhidrato de, 66,7 % 722 g/L.**

Concentrado  
soluble

Fabricante: **ARYSTA LIFESCENCE BENELUX SPRL**  
Registrante: **LANAFIL S.A.** Origen: **BÉLGICA**

Grupo químico: **Carbamatos**

Lote N°:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Contenido neto:

**5 LITROS**



**LANAFIL**

Juan C. Gómez 1492 - Piso 1 - Montevideo - Tel.: 2916 1932\* - Fax: 2916 2404  
lanafil@lanafil.com www.lanafil.com

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Clasificación toxicológica: PRODUCTO POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL.**

**Antídotos:** Sulfato de atropina al 1 por mil.

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión, provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TELÉF: 1722.

CONCURREIR 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 el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. 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. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** Aves: **Ligeramente tóxico.** Peces: **Ligeramente tóxico.** Abejas: **Ligeramente tóxico.**

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

**NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

**Tratamiento 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 re-utilización.

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, comestibles, raciones 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 O VESTIMENTAS.**

**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**



**Generalidades:** PROPLANT es un fungicida preventivo y curativo con acción sistémica ascendente, usado para el control de enfermedades a hongos que atacan papa, tomate, morrón, pepino, melón, frutilla, lechuga, espinaca, cebollas, etc. Se puede aplicar al suelo, (almacigo o cultivo), en baño de plantines o en pulverización foliar.

**Instrucciones de uso:**

CULTIVOS	ENFERMEDAD		DOSIS
	Nombre común	Nombre científico	
PAPA TOMATE	Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>	250 cc/100 L. (1.5 a 2 L/há)
PEPINO MELÓN	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	250 cc/ 100 L.
CEBOLLA	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	190 cc/100 L.
LECHUGA	Mildiu	<i>Bremia lactucae</i>	250 cc/100 L.
ESPINACA	Mildiu	<i>Peronospora spinaceae</i>	180 cc/100 L.
TOMATE PIMIENTO LECHUGA	Damping off	<i>Phyitium phytophthora</i>	100 cc/100 L. de agua. <u>Almacigos:</u> Aplicar al suelo usando 5 L. de solución por m <sup>2</sup> . <u>Transplante:</u> 100 a 150 cc de solución en la base de la planta.
FRUTILLA	Podredumbre de las raíces	<i>Phyitium sp</i>	150 cc/100 L. Bañar las raíces en la solución antes de plantar.

**Nota:** A efectos de minimizar la aparición de razas resistente se aconseja la aplicación conjunta con FOLPAN 80 DF (1 kg/há).

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** PROPLANT se aplica diluido en agua. Agregar la cantidad necesaria de PROPLANT al tanque semi-lleno de agua del equipo aplicador, y con los agitadores en marcha, completar al llenado. Se recomienda utilizar equipos terrestres que aseguren una distribución homogénea del producto y una cobertura total del follaje. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en a una distancia menor a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centro poblado o límite del predio de centros educativos, ni a menos de 10 metros de cualquier corriente natural o fuente superficial de agua. (Arroyos, cañadas, lagunas, tajamares, etc.). No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios.

**Momento de aplicación:** En general se recomienda aplicar al momento de aparecer los primeros síntomas de la enfermedad.

**Frecuencia de las aplicaciones:** Aplicaciones cada 7 días. No aplicar más de cuatro tratamientos por ciclo de cultivo.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** Compatible con insecticidas y fungicidas. No aplicar conjuntamente con fertilizantes foliares. Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tiene dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla en el tanque de la aplicadora un test de compatibilidad físico-químico. Además se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción entre los productos no deseada a raíz del uso de dicha mezcla.

**Tiempo de espera para cosecha:** Papa, tomate: 7 días. Otros cultivos: 21 días.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** 24 horas.



## CUIDADO

