



# MAXIM

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

## Regulador fisiológico-Tabletas solubles

Ingrediente activo:	en peso:
<b>Triclopyr ácido</b>	<b>10%</b>
<small>(Ácido 3,5,6-tricloro-2-piridil-oxiacético)</small>	

Grupo químico: **Ácido piridin carboxílico**

**REGISTRO: N° 2195**  
Producto autorizado por  
el Ministerio de Ganadería,  
Agricultura y Pesca.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Lote N°:  
Fecha de vencimiento:  
Fecha de fabricación:  
Contenido Neto: **10 tabletas de 10 g**

Fabricante: ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPRL.  
Registrante: **LANAFIL S.A.** Origen: Bélgica  
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidео  
Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Clasificación Toxicológica:** Clase III (tres) PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. IPCS/OMS,2009.

**Antídotos:** No tiene antídoto.

**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 INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL.: 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO, O EL ENVASE.

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

**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. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS U OTRAS FUENTES DE AGUA. ABEJAS: Virtualmente no tóxico. PECES: Ligeramente tóxico. AVES: Prácticamente no tóxico. "Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas y organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar."

**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.

**Lanafil**



# MAXIM

## RECOMENDACIONES DE USO

**Generalidades:** MAXIM es una hormona sintética que puede ser utilizada en cultivos cítricos, para aumentar el diámetro de los frutos, conseguir precocidad de cosecha y lograr un efecto “anti-caída” con aumento del diámetro peduncular.

**Instrucciones de uso:**

CULTIVO	EFFECTO	DOSIS (pastillas de 10 g por 100 L)	MOMENTO DE APLICACIÓN
MANDARINO Y NARANJO	Aumento de tamaño	1,0 a 1,5	Al finalizar el “período de caída natural de los frutos” y cuando el diámetro sea superior a 25 mm.
NARANJO	Evitar caída de fruta	1,0	Antes del cambio de color.
LIMONEROS	Lograr precocidad	1,5 a 2,0	Cuando el diámetro del fruto sea superior a 22 mm.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** Se aplica con equipos terrestres que aseguren una distribución homogénea sobre el follaje a tratar. En lo posible se intentará lograr una cobertura de 50 a 70 gotas por cm<sup>2</sup>. La cantidad necesaria de tabletas de MAXIM se agregan directamente al tanque de la máquina pulverizadora, con agua hasta la mitad de su capacidad. Con los agitadores en marcha completar el llenado. 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 terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en cualquier tipo de cultivos a una distancia menor a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos o cañadas) o fuentes superficiales (lagos, represas o tajamares). No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos.

**Número y frecuencia de las aplicaciones:** Normalmente una sola aplicación por ciclo de cultivo.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** No mezclar con otros productos fitosanitarios. Nunca aplicar antes de finalizar la “caída natural de los frutos pequeños”. No utilizar en plantaciones que no estén en un buen nivel nutricional y sanitario. No tratar con temperaturas extremadamente bajas para la época.

**Tiempo de espera para cosecha:** 14 días.

**Tiempo de reingreso al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

**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.

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo, vertiendo el líquido resultante en el tanque del equipo aplicador. Perforar el envase para evitar su re-utilización. Traslade el envase al centro de acopio más cercano.