

170.00 mm

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# MAXIM

**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS  
DE USO AGRICOLA**

## TABLETAS SOLUBLES (ST)

### Composición:

Triclopyr..... 10%  
Aditivos ..... csp 100%

### Reg. RCP N° 061- SENASA

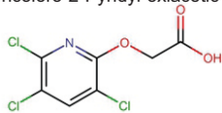
Grupo Químico: Pyridine

Tipo de Formulación: Tabletas Solubles (ST)

Ingrediente activo (ISO): Triclopyr

Nombre químico: 3,5,6-Tricloro-2-Pyridyl-oxiacetic acid

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C<sub>7</sub>H<sub>3</sub>Cl<sub>3</sub>NO<sub>3</sub>

Peso molecular: 256.463 g/mol

Propiedades fisicoquímicas:

Aspecto: Sólido, marrón/gris, sin olor característico

Estabilidad en el almacén: Estable durante un periodo de 2 años.

pH: 6-8

No persistente en espuma

#### Titular de registro:

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU SAC**  
Jr. Caracas 2226, Urb. Oyague  
Jesus Maria - Lima, Perú



#### Formulador:

**ARYSTA LIFESCIENCE KALOL**  
Factory: SO-A, GIDC Estate, Derol-Kalol,  
Dist. Panchmahal, Gujarat 3892 30 INDIA

#### Importador y Distribuidor:

**AUTOSERVICIO SAN ISIDRO S.A.**  
Dirección: AV. SAN MARTIN N° 1026  
URB. SAN ISIDRO ICA



"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión)
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Pyridine

- En caso de inhalación, Trasladar al afectado al aire libre.
- En caso de ingestión, llamar inmediatamente a un médico.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón. Quitar la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos, Mantenerlos abiertos y lavar con abundante agua durante 15 minutos, consulte a un médico.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

CISPROQUIM: 080-050-847

Arysta LifeScience Perú S.A.C.: (511) 221-5729

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanque o arroyos con los desechos o envases vacíos, ni tampoco fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

170.00 mm