

Medidas: 270x130mm

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Amidas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lave con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- El producto es nocivo por ingestión contacto con la piel y por inhalación.

Nota al médico:
-Se recomienda usar absorbentes como carbón activado. Puede generar cianuro de hidrogeno, en caso de observar sintomatología, administrar nitrato de amilo u otro antídoto específico disponible.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106/ INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS: 01-499-7831

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase 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

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para las abejas.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en época de floración del cultivo objetivo o cultivos colindantes.
- No aplicar a menos de 5m de fuentes de agua.

PRAUMID

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

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICION:

Hydrogen cyanamide..... 500 gr/L
Aditivos.....C.S.p. 1 L

Reg. RCP N° XXX- SENASA

Titular del registro, Importador y distribuidor:
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.
Calle Los Tulipanes 147 Int. 701 - B
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (01) 499-7831

Formulado por:
POINT INTERNATIONAL LTD
42 St. Margarets Grove
Twickenham TW1 1JG
Reino Unido

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: 1 litro
Fecha de Vencimiento:



CORROSIVO

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PRAUMID es un regulador de crecimiento de plantas destinado para ser usado en el cultivo de vid; el cual necesita horas de frío para tener una adecuada producción. Ante la falta de un invierno muy frío en nuestro país, **PRAUMID**, actúa como defoliante y estimula la brotación de yemas produciendo la caída de hojas, estimulando así una brotación de yemas homogénea y abundante.

Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar una aplicación uniforme sobre hojas y ramas, y directamente sobre los cargadores para el caso de vid. Utilizar equipo de aspersión manual. Utilizar equipo de aspersión manual.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	DOSIS	
	L/ha	L/200 L
VID	10.0	5.0

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: En vid, aplicar durante la etapa de agosto del cultivo, las aplicaciones deben ser dirigidas sobre los sarmientos o ramas con yemas productivas. Considerar una aplicación por campaña y una campaña por año.

PERIODOS DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: No mezclar con fertilizantes foliares, herbicidas ni con otros plaguicidas, siendo compatible con surfactantes no iónicos.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

