

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

Este producto es de cuidado, no ingerir.  
No comer, beber o fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación  
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.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

Grupo Químico: Pyridilethylamide  
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.  
Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.  
En caso de ingestión: no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consiente.  
En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.  
En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.  
En caso de inhalación: trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN**

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPQUIM: 0800-50847  
ESSALUD EN LÍNEA: 4118000 (OPC. 4)

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

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 y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.  
Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.  
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

Peligroso para organismos acuáticos.  
No contaminar lagos, ríos, arroyos o estanques con desechos o envases vacíos.  
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.  
Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.  
Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.  
El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.  
En caso de derrames, el producto deber ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**NEMATICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión concentrada (SC)**

Composición:  
Fluopyram, 500 g/l  
Aditivos, csp 1 L  
Reg. PQUA N° - SENASA

**Titular del Registro:**

Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10. San Isidro.

**Formulado por:**

Bayer SAS  
Bayer CropScience  
1 Avenue Edouard Herriot  
69656 Villefranche-Sur-Saone Cedex  
Francia

**Importado y distribuido por:**

Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
San Isidro. Lima-Perú  
Telf. 211-3800

**NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO  
NO INFLAMABLE**

**Contenido  
Neto: 1 litro**

Lote N°  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

© = Marca Registrada del grupo Bayer

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

-Verango Prime es un nematocida de acción sistémica, formado por el ingrediente activo Fluopyram. Afecta el movimiento del nematodo quedando paralizado después de 1 a 2 horas de la aplicación.  
-El ingrediente activo Fluopyram actúa interrumpiendo el flujo de electrones en el complejo II de las mitocondrias de las células, como consecuencia la producción de ATP, principal fuente de energía para importantes procesos bioquímicos celulares, se ve afectada.  
-Si luego de la aplicación del producto Verango SC se aplica un fungicida, se recomienda rotar con un grupo químico diferente a SDH.  
-Agite el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar. La aplicación se realiza en drench o por goteo en suelo previamente humedecido. Realizar la aplicación del producto y luego regar con agua limpia para limpiar cualquier remanente del producto que haya podido quedar en el equipo de riego. Utilizar en cultivo con raíces activas.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS l/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Vid	Nemátodo del nudo	<i>Meloidogyne incognita</i>	1	120	1.5

PC= Periodo de carencia ( días) LMR= Limite Máximo de Residuos(ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomiendan 1 aplicación por campaña considerando una campaña al año una vez ya realizada la cosecha.

**PERIODO DE REINGRESO:**

12 horas

**COMPATIBILIDAD:**

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD:**

Verango Prime posee buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados.

**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".



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

