"LEA LA ETIQUETA Y ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE

LOS NIÑOS" PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y

Este producto es de CUIDADO. No ingerir.

APLICACIÓN:

-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 juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

-Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al area tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

-Después de usar el producto cambiese, lave la ropa contaminada y bañese 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.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN:

En caso de manipulación directa y de posible contacto con el producto, protegerse las manos con guantes para manipular productos químicos (de nitrilo de 13", 0.15 mm de espesor, modelo solvex), usar gafas protectoras y ropa adecuada: camisa y pantalón de algodón (tocuyo popelina tipo 1511 100% algodón, trama 30/1 (61), urdimbre 30/1), botas de jebe, mandil plástico y mascarilla.

ALMACENAMIENTO:

No exponer a temperaturas bajo -10 C ni sobre 40 C.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Diamidas

-No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

-En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.

-En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

-En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.

-En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados

-En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:

CICOTOX (Lima): 0800-1-3040 CISPROQUIM: 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 ríos, estangues o arrovos con los 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 5 m

-Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

-El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

-El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

-En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



Vayego[®] 200 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición: Tetraniliprole, 200 g/l Aditivos, c.s.p 1 litro

Reg. PQUA N -SENASA

TITULAR DEL REGISTRO::

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

FORMULADO POR: Bayer A.G

Alte Heerstrasse D-41538 Dormagen Alemania

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**

® = Marca Registrada del grupo Bayer



















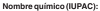






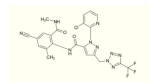
LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**





1-(3-chloro-2-pyridyl)-4'-cyano-2'-methyl-6'-methylcarbamoyl-3-{[5-(trifluoromethyl)-2H-tetrazol-2-yl]methyl}-1H-pyrazole-5carboxamide

Fórmula estructural:



Formula empírica: Tetraniliprole: C22H16ClF3N10O2 Peso molecular: Tetraniliprole: 544.88 g/mol

Propiedades físicas y químicas del producto formulado:

Estado físico: Líquido. Color: Beige claro

Olor: Rancio

pH: 4.3 Densidad relativa: 1.115 g/ml a 20 C

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Reactividad: No reactivo con los materiales recomendados

Capacidad y clase de los envases: 1 litro, 250 ml, 5 litros, 200

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Vayego 200 SC es un insecticida agrícola lepidoptericida en base al ingrediente activo Tetraniliprole. Vayego 200 SC es un insecticida sistémico que actúa por ingestión sobre las plagas. Su acción es a nivel de los receptores de la Rianodina, afectando la normal liberación de Calcio intracelular. Provoca desordenes musculares y neuronales como parálisis.

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. Agite bien el producto antes de utilizarlo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	PC	LMR
	Nombre común	Nombre técnico	ml/cilindro	(días)	(ppm)
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	100-120	30	0.01

^{*} PC = Período de carencia (días) ** LMR = Límite máximo de residuos (ppm:partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar hasta dos aplicaciones por campaña rotándolo con otros grupos químicos diferentes dentro de un programa de manejo integrado.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas

COMPATIBILIDAD: Antes de mezclar con insecticidas, fungicidas o abonos foliares realizar una prueba de compatibilidad.

Vayego 200 SC no es fitotóxico con los cultivos recomendados en la presente etiqueta.

EFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS Y CULTIVOS SUCESIVOS:

Ninguno conocido.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

Al igual que los demás insecticidas pertenecientes a la familia de las Diamidas, el ingrediente activo activa los receptores musculares de la rianodina, lo que provoca contracción y parálisis. Los receptores de la rianodina intervienen en la liberación de calcio en el citoplasma desde las reservas intracelulares.

MÉTODO DE APLICACIÓN:

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.

En la calibración se ajusta el equipo de aplicación con la velocidad del operario, con el fin de lograr que el pesticida se distribuya en forma homogénea en el área.

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





