

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacénalo en lugares frescos y ventilados, alejados de fuentes de calor y bajo llave.
- No se debe almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios (frescos o en conservas) bebidas, forrajes ni medicinas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y lavar la ropa contaminada.
- 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: Acido Tetrónico
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico o muéstrela la etiqueta.
- 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 contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión oral NO inducir al vómito cuando el paciente está inconsciente.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Tratamiento sintomático.
- Antídoto: No se ha determinado un antídoto específico.
- Teléfonos de emergencia:**
SAMU: 106
CICOTOX (01)328-7700 - ESSALUD, Telef. 411-8000 opción 4.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- 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 artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos 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 5m.
- 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.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

FUDOKAN 24 SC®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spirodiclofen..... 240 g/L.
Aditivos.....csp 1L.

Reg. PQUA N° - SENASA

TITULAR DE REGISTRO: HELM DEL PERÚ SAC
Avenida Tomas Marsano
2875 - Int. 804
Santiago de Surco
LIMA - PERU

FORMULADOR: JIANGSU SEVENCENTINENT GREEN CHEMICAL CO. LTD
North area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang, Jiangsu, 215600, China

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: HELM DEL PERÚ SAC
Avenida Tomas Marsano
2875 - Int. 804
Santiago de Surco
LIMA - PERU

Fecha de formulación :
Lote No:
Contenido neto: 4 L
Fecha de vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© Marca registrada por HELM DEL PERU SAC.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FUDOKAN 24SC, es un acaricida del grupo de los ketoenoles que tiene alta actividad sobre estados inmaduros y posturas de ácaros. Su modo de acción es por contacto.

Aplice el producto como se indica en la etiqueta. Se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Es recomendable preparar previamente una mezcla en un volumen reducido de agua agitando continuamente y luego agregar el resto del agua al tanque de aspersión.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/Ha.	PC (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO			
Mandarina	Arañita roja de los citrus	<i>Panonychus citri</i>	0.60	21	0.4
	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptura oleivora</i>	0.40 - 0.45		
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.50	2	0.9
Pimiento	Acaro hialino	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	0.30	3	0.2

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

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones deben contemplar los niveles de daño económico de las plagas por lo que se recomienda realizar evaluaciones permanentes al cultivo para determinar los momentos de aplicación.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda el reingreso en la zona tratada después de 12 horas.

COMPATIBILIDAD:

No compatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta; sin embargo, siempre se debe realizar pruebas de fitocompatibilidad en los cultivos recomendados ya que cada variedad puede reaccionar de manera diferente.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

