

Longitud Total 28.9 cm.

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Este producto es de cuidado por ingestión, contacto con la piel y por inhalación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y 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
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar en un lugar fresco, seco, con buena ventilación, lejos de la casa-habitación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Ácido tetrónico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- No presenta síntomas específicos por intoxicación.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- 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 ingestión no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Nota al médico:** El tratamiento es sintomático y de soporte. No existe ANTÍDOTO específico.
- **Teléfonos de emergencia:** SAMU: 106; AGRO KLINGE S.A.: (01) 641-0000.

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 organismos acuáticos. No contaminar, ríos estanques o arroyos con los desechos y 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 metros. 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 destinado por las autoridades locales para este fin.



PRAETOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° XXX-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



A member of ADAMA

Agro Klinge S.A.

Av. El Derby 254. Int 306. Santiago de Surco.
Lima - Perú. Telf.: (01) 641-0000
RUC N° 20508704217

Formulado por:

Shanghai E-Tong Chemical Co.,Ltd.
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,
Songjiang District, Shanghai, China
Telf. +86-21-51698968

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Fecha de vencimiento:

**Contenido
Neto: 1 L**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: PRAETOR es un acaricida selectivo, que actúa por contacto, con largo efecto residual. Controla todos los estadios de desarrollo de los ácaros, principalmente los juveniles. La mortalidad de los ácaros se observa a partir de los 2 o 3 días de aplicado. También, inhibe la postura de los huevos en hembras adultas. Por su mínimo impacto sobre insectos benéficos y ácaros predadores, puede ser utilizado en Programas de Manejo Integrado de Plagas. PRAETOR es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/cil. 200 L	L/ha		
MANDARINO	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptura oleivora</i>	80 - 100	0.4-0.5	7	0.4
PALTO	"Arañita roja"	<i>Olygonichus punicae</i>	60 - 100	0.3-0.5	7	1
VID	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	100	-	28	0.2

P.C. = Período de carencia

L.M.R. = Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar PRAETOR (i.a. Spirodiclofen) desde la aparición de los primeros brotes hasta la pre-floración. Máximo dos (02) aplicaciones por campaña, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 10 a 14 días para los de mandarina y palto, y mínimo 20 días para el cultivo de vid.

El volumen de agua recomendado es 1000 L/ha para mandarina y palto. 1000 - 2000 L/ha para vid. Puede variar de acuerdo a la etapa fonológico del cultivo. Ajustar el pH a 5.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

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."

© Marca Registrada

Ur: 130519 V1



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

Altura Total 13.5 cm.