

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **ENDEVOR** es un acaricida de contacto elaborado a base de Spirodiclofen, ingrediente activo con un efecto de control en estadios inmaduros y hembras adultos de ácaros.
- **Preparación y aplicación:** ENDEVOR se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego la solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis (L / ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.5	2	1

PC : Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos ppm: partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

La aplicación deben contemplar los niveles de daño económico de la plaga por lo que se recomienda realizar evaluaciones permanentes al cultivo para determinar el momento de aplicación. Se recomienda 1 aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

No se conoce incompatibilidades. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad al cultivo si es utilizado a la dosis recomendada.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

ENDEVOR®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Spirodiclofen.....250 g/L
Aditivoscsp 1L

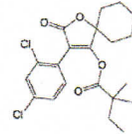
PQUA N° 1676 - SENASA

Grupo Químico: Ácido tetrónico

Nombre Químico: (IUPAC): 3-(2,4-dichlorophenyl)-2-oxo-1-oxaspiro[4.5]dec-

3-en-4-yl 2,2-dimethylbutyrate

Fórmula estructural:



Propiedades Físicas y Químicas:

Aspecto : Líquido

Color : Blanquecino

Olor : No característico

pH : 6-9

Fórmula empírica: C₂₇H₂₆Cl₂O₅

Peso molecular: 411.319 g/mol

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO ANDINA S.A.C.

Av. Los Fresnos 440, Urb. California, La Libertad PERÚ

Teléfono: 044 610509.



Formulador:

IPROCHEM Co., Ltd.

35F, Guomao Business Mansion, 3005 Nanhu Rd, Luohu District, Shenzhen CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 tóxico si se ingiere.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, 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 después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para el consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Ácidos Tetrónicos.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua limpia, por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos.
- En caso de ingestión: administrar agua, no provocar el vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz, mientras espera el traslado al hospital más cercano.
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONO DE EMERGENCIA TOXICOLÓGICA:
ESSALUD:411 8000 ANEXO 4, INFOSALUD: 0800-10-828.
CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700

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 inutilice triturándolo o perforándolo y deposítelo por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de desarrollo larval u otro estadio temprano de los insectos que podrían presentarse en el área objetivo.
- 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 sobranes 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 producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

