

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Hexyfen®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Fenpyroximate 62.5 g / L
Hexythiazox 31.0 g / L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

REG.: PQUA N° 2624 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
CAPEAGRO S.A.C.



FORMULADO POR:
OASIS AGROSCIENCE LIMITED.
Room 1510, N°500, Xinjian Road,
Shanghai CHINA

IMPORTADOR Y
DISTRIBUIDOR:

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150. Ofic. 803
Miraflores - Lima
www.capeagro.com

Contenido Neto: **10 Litros**

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenoxipirazoles / Carboxamidas
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Retire los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

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 o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar la banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para 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 derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HEXYFEN es un acaricida de contacto e ingestión el cual está compuesto por dos ingredientes activos que actúan eficazmente sobre todos los estadios de desarrollo de los ácaros fitófagos, incluyendo además su efecto sobre el control a nivel de huevo y el control de la fertilidad de las hembras disminuyendo drásticamente sus posturas. El mecanismo de acción de los ingredientes activos Fenpyroximate es mediante la inhibición del transporte de electrones y el Hexythiazox es mediante la inhibición de la síntesis de quitina.

Modo de empleo: Verter el producto en un recipiente pequeño (cubeta), hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar HEXYFEN una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año para palto, vid y mandarina. Se recomienda su uso en la etapa de brotamiento y crecimiento vegetativo para palto, vid y mandarina. Aplicar la dosis mayor solo cuando las poblaciones de la plaga sean altas o cuando las condiciones climáticas favorezcan a la infestación de la plaga. En caso persista la infestación de la plaga rotar con otro producto de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al campo antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones 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 los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiera mayor información, comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/Cilind.	L/ha		
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.2	--	21	0.01 a 0.5 b
Vid	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.15 - 0.2	--	25	0.3 a 1.0 b
Mandarina	Araña roja de los cítricos	<i>Panonychus citri</i>	0.15 - 0.2	1.2 - 1.6	7	0.5 a 0.5 b

*P.C.: Período de carencia. **LMR: Límite máximo de residuos

a: Fenpyroximate b: Hexythiazox

