

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

**Para lavar los equipos de aplicación:** lavar tres veces el equipo de aplicación con agua limpia, eliminar el agua de enjuague en una zona sin riesgo de contaminación.

**Para lavar los envases vacíos:** lave tres veces los envases y agregue la solución al tanque de aplicación.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**Para inutilizar y destruir los envases:** los envases de plaguicidas deben ser perforados o triturados y luego destinados al centro de acopio autorizado más cercano para su disposición final.

### USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/200L	L/ha		
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.08 - 0.1	-	80	0.01

PC: Período de carencia en días LMR: Límite máximo de residuos

### Epoca de aplicación:

- Aplicar previa evaluación, cuando se observen los primeros daños y primeros estadios de la plaga.

**Número y frecuencia de aplicación:** Se recomienda aplicar **EXTRANEX** una vez por campaña/año con un gasto de agua de 1000 L/Ha.

**Modo de acción:** **EXTRANEX**, es un acaricida de contacto e ingestión.

### Mecanismo de acción:

Cyflumetofen es un inhibidor del transporte de electrones del complejo II mitocondrial, interfiere con el metabolismo energético celular. Actúa en todas las etapas de vida de las de los ácaros.

**Compatibilidad:** **EXTRANEX** es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas. Es conveniente antes de realizar cualquier mezcla para efectuar pruebas de compatibilidad.

**Efectos sobre otros cultivos:** No se ha observado ningún efecto negativo sobre otros cultivos donde se haya aplicado el ingrediente activo Cyflumetofen.

**Varietades susceptibles:** Hasta el momento no se han reportado variedades susceptibles en nuestro país.

**Método de aplicación:** **EXTRANEX** debe aplicarse en aspersiones foliares tratando de realizar una buena cobertura, mojando todo el árbol y por ambas caras de las hojas.

**Equipo de aplicación y calibración:** Puede aplicarse con bomba de mochila manual, a motor y con bomba o pistola de alta presión.

**Tamaño de gota:** Usar boquilla de gota fina Tee Jet 8004.

**Período de reentrada:** No ingrese a las áreas tratadas hasta después de 48 horas.

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**Responsabilidad Civil:** “El titular del registro garantiza que las características físicas y 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 a las instrucciones dadas”.

### CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO.

### “LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

# EXTRANEX

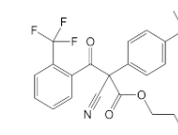
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

Grupo Químico: Bridged diphenyl  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC  
Reg. PQUA N° - SENASA

NOMBRE COMÚN (ISO): Cyflumetofen..... 200 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

NOMBRE QUÍMICO (IUPAC):  
2-methoxyethyl (RS)-2-(4-tert-butylphenyl)-2-cyano-3-oxo-3-(a,a,a-trifluoro-o-tolyl)propionate

FORMULA ESTRUCTURAL:



FORMULA EMPÍRICA Y PESO MOLECULAR:  
C<sub>26</sub>H<sub>26</sub>F<sub>3</sub>NO<sub>2</sub> 447.45

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS



**PELIGRO**



### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico : Líquido
- Color : Blanquecino
- Olor : Característico
- Densidad : 1.10 g/ml
- Presión de Vapor : 5.9 x 10<sup>-6</sup> Pa (25°C)

**Aditivos de Importancia Toxicológica:** Ninguno.

### ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA

Capacidad	Material
200L, 20L, 10L	Frasco plástico de polietileno
5L, 4L, 1L, 500ml	de alta densidad
250ml, 100ml	(PEAD)

### TITULAR DEL REGISTRO:

**DROKASA PERÚ S.A.** Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9  
Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000

### FORMULADO POR:

**KINGTAI CHEMICALS CO., LTD.**  
8F, Yuezheng International Center, No. 518  
Pinglan Road, Qianjiang Century City, Hangzhou, China

### ENVASADOR:

**DROKASA PERÚ S.A.** Cajamarquilla 1ra Etapa, Parcela  
62, Lt B y Sublote Parcela 64 Lt B. Lurigancho, Chosica,  
Lima

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**  
**DROKASA PERÚ S.A.**

“Manténgase bajo llave y fuera del alcance de los niños”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN.

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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 de aplicación y ropa de protección para:

Realizar la mezcla: guantes de goma, delantal, careta de protección.  
Cargar, calibrar los equipos y realizar aplicaciones: guantes y botas de goma, gorro, overol, máscara o respirador.

### INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en sus envases originales, sellados y consérvelos en un lugar fresco y seco. Manténgalo alejado del fuego directo.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Beta-cetronitrilo
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua limpia o una solución salina isotónica durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico especialista, oftalmólogo, si existiera irritación.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tienen antídoto específico. Tratamiento sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: I

- SAMU Telf.: 106
- DROKASA PERÚ S.A. Telf.. (01) 501-1000.

