## "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

- Causa irritación a la piel.
- Causa irritación moderada a los oios.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

  Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo con el periodo de reentrada (48 horas); use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, baio condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

#### - Grupo Químico: Diamidas antranílicas

- En caso de intoxicación: Llevar al paciente inmediatamente a un centro médico cercano, tener la etiqueta
- En caso de inhalación: Retirara la persona a un lugar con aire fresco, dar respiración artificial de ser necesario
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado inmediatamente, bañarse con abundante agua y iabón I avar la rona
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de Ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua, no inducir al vómito. Llamar a un médico o llevar al paciente a un centro hospitalario.
- Indicaciones: Tratamiento sintomático y de soporte, No existe un antídoto especifico.
- Antídoto: No existe un antídoto específico. Proporcionar tratamiento médico y de apoyo según los

## TELÉFONO DE EMERGENCIA

SAMU: 106 - CISPROQUIM®: 080-050-847 FMC LATINOAMERICA S.A, SUCURSAL: (01) 421-4811

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

- Después de usar el contenido, enjuaque 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 competente. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes". Evitar la deriva por el viento.

   Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.

   No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del
- . Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- Muy tóxico 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 diez (10) 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
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un tugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aquas subterráneas.

# **EXIREL**

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPOEMULSIÓN - SE

# COMPOSICIÓN:

Cyantraniliprole	100g/L
Aditivos	. c.s.p. 1L

Rea. PQUA No.

Titular de registro:

FMC Latinoamérica S.A. Sucursal

Av. Circunvalación del Club Golf los Incas No. 208, Interior, 705-B, Torre III Urbanización Club Golf los Incas Santiago de Surco, Lima, Perú

Formulador:



Importador v: Distribuidor



FMC Corporation Agricultural

Products Group

100 Niagara Street Middleport NY 14105 - Estados Unidos

FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia No 148 Dpto. 07 Urb. Jardín San Isidro, Lima, Perú - Teléfono: (01) 630-6400

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Fecha de vencimiento:

**CONTENIDO NETO: 4 Litros** 

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Nocivo para organismos



**PELIGRO** 

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**EXIREL** es un insecticida de uso agrícola cuyo ingrediente activo Cyantraniliprole, actúa principalmente por ingestión, pero también tiene actividad por contacto. Este ingrediente activo es efectivo sobre larvas de lepidópteros, trips y áfidos, algunos coleópteros y dípteros. Activa los receptores de rianodina, acelerando la acumulación de calcio intracelularmente, seguido de la parálisis y muerte del insecto. No existe resistencia cruzada para este ingrediente activo.

Se recomienda aplicar el producto mediante el método de aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Calibrar la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Colocar en un tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, y adicionar la cantidad de EXIREL de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta, manteniendo el agitador en marcha; revolver hasta lograr una emulsión homogénea y finalmente rellenar con el agua faltante. Utilizar medios hidráulicos o mecánicos; no utilice la agitación del aire. La mezcla de aerosol no se debe almacenar durante más de 4 horas en el tanque de pulverización. Si el pH de la mezcla luego de agregar los productos es superior a 7, se sugiere ajustar el pH a 7 o menos.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	PL	PLAGA		P.C.	LMR
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	(días)	(ppm)
	Vid	Cochinilla harinosa	Planococcus ficus	0.2 – 0.3	10	4
Viu	Trips	Thrips tabaci	0.2 – 0.25	] '0	1	

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm; partes por millón)

P.C.: Periodo de carencia (días)

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una (01) aplicación, considerando una (01) campaña al año. Aplicar EXIREL con la aparición de los primeros adultos y ninfas.

## PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda un periodo de reingreso de 12 Horas,

## COMPATIBILIDAD

**EXIREL** es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común. Se recomienda realizar una premezcla en pequeñas cantidades.

## FITOTOXICIDAD

Aplicar sólo las dosis se aladas en el cuadro de usos. No aplicar el insecticida EXIREL en mezcla con formulación de dispersión de aceite (OD), concentrados emulsionables (EC) y otras formulaciones a base de aceite.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO





































