



INSECTICIDA – ACARICIDA

GRUPO 6

**FEROX 1,8 EC**

Concentrado emulsionable (EC)

Composición:

<b>abamectina:</b> > ó=80% avermectina B1a: (5-0-demetil avermectina A1a) y <ó=20% avermectina B1b: (5-0-demetil-25-de(1-metilpropil)-25-(1-metiletil) avermectina A1a.....	1,8 g
coadyuvantes c.s.p.....	100 cm3

**LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO**

Inscrito en SENASA con el N° 40.332

Lote N°: Ver en el envase

Fecha de vencimiento: Ver en el envase

Contenido neto: Ver en el envase

Origen: URUGUAY

INFLAMABLE DE 3RA CATEGORIA



**Atanor SCA.**

Albarellos 4914(B1605AFR) Munro – Prov. De Bs. As.

Tel. 011 4721-3400 – Fax: 011 4721-3480

[www.albaugh.com.ar](http://www.albaugh.com.ar)

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL: ATANOR S.C.A. no se responsabiliza por los efectos y/o resultados que deriven de no haberse ajustado estrictamente a las especificaciones del presente rótulo.

Banda toxicológica de color azul Pantone 293C



Rev. 01

**FEROX 1,8 EC**

**Página 1 de 9**

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires, Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743



## RECOMENDACIONES DE USO

### GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

**FEROX 1,8 EC** es un insecticida - acaricida de origen natural, de largo efecto residual y altamente efectivo en el control de ácaros, larvas minadoras, moscas blancas, trips, en una variedad de cultivos entre ellos pomáceas, citrus, frutillas, tomates y ornamentales. Actúa por contacto e ingestión, con acción secundaria translaminar.

Aunque los ácaros e insectos no mueren en forma inmediata, estos dejan de causar daño después de la aplicación de **FEROX 1,8 EC**.

No aplicar en horas de calor y dirigir la aplicación al follaje.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO:

**PREPARACIÓN: FEROX 1,8 EC** es un concentrado emulsionable, para su correcta aplicación debe ser aplicado en agua limpia. Para una correcta preparación, respetar las siguientes instrucciones:

- Verificar el buen funcionamiento del equipo y su correcta calibración antes de iniciar la aplicación.
- Agregar agua al tanque de la pulverizadora, hasta la mitad de su volumen. Poner a funcionar el sistema de agitación.
- Añadir la dosis requerida de **FEROX 1,8 EC**, de acuerdo con la calibración realizada, directamente al tanque y sin dilución previa. Verificar que el producto se mezcle completamente.
- Completar el tanque con agua hasta el volumen final. Corroborar que el sistema de agitación funcione en todo momento, para mantener la emulsión. Reagitar el caldo antes de reanudar la aplicación. **Utilizar siempre agua limpia.**

**IMPORTANTE:** El sistema de retorno debe funcionar en todo momento. No mezclar los productos puros.

### EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

**FEROX 1,8 EC** puede ser aplicado tanto con equipos terrestres manuales o motorizados, como aéreos de alto y bajo volumen. Lograr una buena cobertura de aplicación, pero evitando el escurrimiento.

Se sugiere aplicar con condiciones ambientales adecuadas: velocidad del viento menor a 15 km/h (y mayor a 4 km/h para lograr mejor penetración y cobertura del blanco), temperatura menor a 30°C y con valores del  $\Delta T$  entre 2 y 8. Trabajar con la mínima altura de botalón compatible con una buena uniformidad y calidad de aplicación, que no comprometa la exoderiva en función a las condiciones climáticas vigentes al momento de aplicación. No aplicar ante riesgo de inversión térmica. Se sugiere no pulverizar cuando no se pueda asegurar la mitigación de la exoderiva, cuando el viento sople hacia cursos de agua y/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Rev. 01

**FEROX 1,8 EC**

Página 2 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Cultivo	Plaga	Dosis		Momento de aplicación
		Cada 100 litros de agua	Por Hectárea	
Algodón	<b>Oruga de la hoja</b> ( <i>Alabama argillacea</i> )		300 - 600 cc/ha	Aplicar cuando se determine la presencia de 50 o más orugas en 100 golpes de red de arrastre. Controlar las larvas en su primer estado de desarrollo.
	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )			Iniciar las pulverizaciones al notar la presencia de las primeras arañuelas o los primeros síntomas del ataque de ácaros. Repetir cuando ocurran reinfestaciones.
Manzana	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus sp.</i> ) <b>Arañuela roja europea</b> ( <i>Panonychus ulmi</i> )	40 cc/hl de agua + 0.5 % de aceite mineral de verano	750 - 1500 cc/ha de acuerdo al volumen de agua a asperjar	Aplicar desde la caída de los pétalos hasta 4 semanas después.
Tomate	<b>Acaro del bronceado</b> ( <i>Aculops lycopersici</i> )	60 - 70 cc/hl		Aplicar al notar la presencia de las primeras arañuelas o los primeros síntomas del ataque de ácaros con alto volumen de agua y alta presión. Evitar el escurrimiento. Repetir cuando ocurran reinfestaciones. No aplicar más de 4,8 litros de producto por ciclo de cultivo.
	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50 - 70 cc/hl		
	<b>Polilla del tomate</b> ( <i>Tuta absoluta</i> )	80 - 100 cc/hl + 0,25 % aceite mineral de verano	500 - 1200 cc/ha de acuerdo al volumen de agua a asperjar	
Apio Pepino Melón Sandía	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	80 cc/hl	600 - 1200 cc/ha de acuerdo al volumen de agua a asperjar.	Aplicar a los primeros indicios de infestación, en alto volumen de agua, alta presión logrando una buena cobertura de todo el cultivo. Evitar el escurrimiento. Repita la aplicación cuando sea necesario. No realizar más de 4 aplicaciones por ciclo de cultivo

Rev. 01

**FEROX 1,8 EC**

Página 3 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

- (5850) Río III - Córdoba

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Cultivo	Plaga	Dosis		Momento de aplicación
		Cada 100 litros de agua	Por Hectárea	
	<b>Gusanos minadores</b> ( <i>Liriomyza sp.</i> )			Aplicar cuando vea por primera vez las galerías o a sus picaduras y repita cada siete días, cuando sea necesario, para mantener el control. Asperje con alto volumen de agua y alta presión para obtener una cobertura total del follaje. No realizar más de 4 aplicaciones por ciclo de cultivo
Citricos	<b>Ácaro del tostado</b> ( <i>Phyllocoptruta oleivora</i> )  <b>Ácaro blanco</b> ( <i>Polyphagotarsonemus latus</i> )	15 - 20 cc/hl + 0,25 % aceite mineral de verano.		Aplicar después de la floración, cuando observe los primeros ácaros sobre frutos pequeños formados (menores de 2 cm de diámetro). Repetir cuando ocurran nuevas reinfestaciones. Aplicar cuando se observen los primeros ácaros.
	<b>Ácaro de la yema</b> ( <i>Aceria sheldoni</i> )	20 cc/hl + 0,25-0,5% de aceite mineral de verano		Pulverizar al hincharse las yemas. No aplicar durante la floración.
	<b>Minadores de las hojas</b> ( <i>Phyllocnistis citrella</i> )	100 cc/hl + 0,5 % aceite mineral de verano.		Aplicar al observar las primeras larvas en brotes tiernos morados recién formados (3-5 cm longitud)
Flores (clavel, rosales y crisantemos) y ornamentales	<b>Arañuela roja</b> ( <i>Tetranychus spp.</i> )	25 - 50 cc/hl	560 – 1500 cc/ha	Aplicar a los primeros indicios de infestación, con alto volumen de agua, alta presión logrando una buena cobertura de todo el follaje.
	<b>Minadores de hoja</b> ( <i>Liriomyza sp.</i> )			Pulverizar para proteger los brotes nuevos y repetir cada siete días si es necesario.
Frutilla	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus telarius</i> )	80 - 100 cc/hl	600 – 1200 cc/ha	Aplicar a los primeros indicios de infestación, con alto volumen de agua y alta presión. Asegúrese

Rev. 01

FEROX 1,8 EC

Página 4 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

- (5850) Río III - Córdoba

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Cultivo	Plaga	Dosis		Momento de aplicación
		Cada 100 litros de agua	Por Hectárea	
				de mojar toda la planta, pero evite el escurrimiento. Para lograr un buen control se recomienda repetir la aplicación entre los 7 y 10 días de la primera aplicación. No tratar más de 4 veces por ciclo de cultivo.
<b>Papa</b>	<b>Mosca minadora</b> ( <i>Liriomyza sp.</i> )		500 – 750 cc/ha	Aplicar en presencia de las primeras galerías en la parte inferior de la planta. Usar las dosis más altas en caso de haber daño manifiesto. Se recomienda usar equipos de alto volumen mojando perfectamente toda la planta, pero evitar el escurrimiento excesivo.
<b>Peral</b>	<b>Arañuela roja europea</b> ( <i>Panonychus ulmi</i> )  <b>Arañuela parda</b> ( <i>Bryobia rubrioculus</i> ) <b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus telarius</i> )	40-50 cc/hl + 0.25% aceite mineral de verano		Iniciar las aplicaciones al determinar 1 ó 2 arañuelas por hoja. Repetir las aplicaciones de ser necesario. En altas infestaciones y/o a mayor densidad de follaje, usar las dosis más altas. No aplicar más de 3 litros/ha de producto por época de cultivo.
	<b>Psilido del Peral</b> ( <i>Psylla pyricola</i> )	75 cc/hl + 0.25% aceite mineral de verano	750 – 1500 cc/ha de acuerdo al volumen de agua a asperjar	Iniciar las aplicaciones al re-contar, en promedio, 1 o 2 ninfas por brote terminal o cuando aparezca la melaza típica después de la floración. En altas infestaciones y/o a mayor densidad de follaje, usar las dosis más altas. No aplicar más de 3 litros/ha de producto por época de cultivo.
<b>Pimiento</b>	<b>Arañuela roja común</b> ( <i>Tetranychus telarius</i> )	50 -70 cc/hl	500 - 1200 cc/ha de acuerdo al volumen de	Aplicar al observar los primeros indicios de presencia de las arañuelas, con un alto volumen de agua y alta

Rev. 01

FEROX 1,8 EC

Página 5 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

- (5850) Río III - Córdoba

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Cultivo	Plaga	Dosis		Momento de aplicación
		Cada 100 litros de agua	Por Hectárea	
			agua a asperjar	presión. Pulverizar todo el follaje pero evitar el escurrimiento. Repetir de ser necesario. No efectuar más de 4 aplicaciones por ciclo de cultivo.
Soja	Arañuela roja común ( <i>Tetranychus urticae</i> )		200 cc/ha	Aplicar a la aparición de los primeros síntomas, cuando se detecten más de 5 ninfas por hoja trifoliada.

#### RESTRICCIONES DE USO:

**Períodos de carencia:** Período entre la última aplicación y la cosecha: Tomate: 2 días; Apio, melón, sandía, pimiento, pepino y frutilla: 3 días; cítricos: 7 días; pera y manzana: 14 días; soja: 15 días; algodón: 20 días; papa: 30 días. Florales y ornamentales: sin restricciones.

En caso que el producto o sus subproductos se destinen a la exportación deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período máximo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** Reingresar al área tratada una vez transcurridas 24 hs de la última aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los insecticidas de uso común.

Sólo realice mezclas de tanque autorizadas, respetando el orden de mezcla que evite incompatibilidades físicas y/o químicas

Siempre se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa a la mezcla en el tanque, ya que las dosis utilizadas, el número de productos, el uso de coadyuvantes y la calidad de agua influyen en la probabilidad de formación de precipitados.

#### FITOTOXICIDAD:

No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

**AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.**

Rev. 01

FEROX 1,8 EC

Página 6 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

#### PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.**

#### MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. Durante su aplicación no comer, beber o fumar. Después de la misma lavarse bien las manos y partes del cuerpo expuestas al producto con agua y jabón. No contaminar agua, comida o alimentos en el almacenaje o transporte. Usar lentes protectores para la vista, ropa de mangas largas, guantes de P.V.C y botas.

#### RIESGOS AMBIENTALES:

**Toxicidad para abejas:** Altamente tóxico. No aplicar en horario de pecoreo. Evitar la salida de las abejas de la colmena, sino se pueden trasladar cubrir con arpillera húmeda. Hacer aplicaciones temprano a la mañana o nocturnas. Si no puede evitarse su aplicación durante la floración, se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación, por lo menos a 4 km, a partir del límite tratado y por un período no menor a 30 días.

**Toxicidad para aves:** Ligeramente tóxico para aves.

**Toxicidad para peces:** Moderadamente tóxico. No contaminar fuentes o cursos de agua. No asperjar sobre espejos de agua, no eliminar caldos remanentes o enjuagar/lavar equipo de aplicación en fuentes de agua. Establecer una franja de 50 metros entre cultivo tratado y la fuente de agua. Evitar la deriva.

#### TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:

Si el producto no fuera usado en su totalidad, guardar el remanente en su envase original en su envase original herméticamente cerrado y en lugar seguro. No trasvasar a otro recipiente.

El producto remanente en el tanque de la pulverizadora puede diluirse agregando agua limpia en una cantidad igual a cinco veces el volumen de caldo existente. Se puede volver a aplicar este nuevo preparado sobre el cultivo ya tratado, sin riesgo para los cultivos recomendados, o bien sobre barbechos, caminos y áreas no cultivadas ni pastoreadas, evitando los riesgos para cultivos siguientes. Las áreas no cultivadas deben estar alejadas de centros poblados y tránsito frecuente de personas.

Rev. 01

FEROX 1,8 EC

Página 7 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

## TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Los envases vacíos y demás desechos no pueden volverse a utilizar, ni enterrar, ni quemar a cielo abierto. Para bidones y botellas respetar las siguientes instrucciones: Realizar el Triple Lavado o lavado a presión según la Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Para el caso de envases que no pueden ser lavados como por ejemplo bolsas y envases de papel o cartón, inutilizarlos de la misma manera, perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases y bolsas inutilizadas deben enviarse a Centros de Acopio Transitorio más cercanos habilitados para su disposición final según la Ley Nacional N° 27.279, Decreto Reglamentario N° 134/18 y normativas provinciales específicas.”

## ALMACENAMIENTO:

Consérvese en su envase original cerrado herméticamente, en lugar seco y fresco; con buena ventilación y lejos de alimentos, medicamentos y forrajes.

## DERRAMES:

Inactivar con cal o soda cáustica, luego absorber con aserrín, tierra o arena. Barrer el residuo y colocarlo en recipientes rotulados para su posterior eliminación en plantas de tratamiento autorizadas. Lavar el área con agua amoniacal o detergente.

## PRIMEROS AUXILIOS:

En todos los casos, procurar asistencia médica inmediata y mostrar esta etiqueta al médico interviniente. Llamar a los teléfonos que figuran a continuación para la atención de emergencias. Mientras tanto, tomar las siguientes medidas de acuerdo a la vía de exposición:

En caso de inhalación: retirar a la persona afectada el aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario, efectuarse respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: lavar con agua y jabón la superficie cutánea afectada y remover las ropas contaminadas.

En caso de contacto con ojos: lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión: brindar asistencia médica de inmediato, llevando el marbete del envase, no administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

Rev. 01

FEROX 1,8 EC

Página 8 de 9

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Calle 3 y 8 - (1629)

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

-(5850) Río III - Córdoba

-(2900) San Nicolás - Buenos Aires

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

**ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO:**  
**PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. CLASE III.**  
**CATEGORÍA INHALATORIA III (CUIDADO).**  
**LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORIA IV.**  
**SEVERO IRRITANTE OCULAR (PRECAUCION) CATEGORÍA II: Causa daño temporal a los ojos.**  
**No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. Grupo químico: Biológico**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** irritación ocular leve temporal, convulsiones, ataxia, depresión, temblor, letargo y dilatación de pupilas.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

**CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES:** Unidad Toxicológica del Hospital de Niños de Bs. As Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA), Tel.: (011) 4962 2247/6666.

**BUENOS AIRES:** Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illía s/n, Palomar, Bs. As., Tel.: (011) 4469-9300 interno 1102. Línea gratuita: 0800-333-0160.

**ROSARIO:** Centro Toxicológico Permanente (durante todo el año, 24 horas por día). Tucumán 1544. Tel.: (0341) 448 0077 / 424 2727 o 0800 888 TOXI (8694).

**CORDOBA:** Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

**COMPATIBILIDAD TOXICOLOGICA:** No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros insecticidas.

Rev. 01

**FEROX 1,8 EC**

**Página 9 de 9**

CASA CENTRAL Munro Trade Center

PLANTA PILAR

PLANTA RIO III

PLANTA SAN NICOLAS

**Domicilio comercial:** Carlos Calvo 2967.  
**Domicilio legal / fiscal:** Albarellos 4914.  
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,  
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

Calle 3 y 8 - (1629)  
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires  
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio  
- (5850) Rio III - Córdoba  
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)  
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires  
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743