

#### PRECAUCIONES, INDICACIONES DE VENENO Y ANTIDOTOS:

**Grupo químico:** Glicósido-lactona macrocíclica

**Clasificación toxicológica:** Clase III Ligeramente peligroso IPCS/OMS 2004

**Antídotos:** No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

**Medidas a tomar como primeros auxilios:** En caso de ingestión no provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel afectada con abundante agua y jabón. En caso de contacto ocular, lavar los ojos con abundante agua limpia a chorro, manteniendo los ojos abiertos por 15 minutos. En caso de inhalación, retirar a la persona al aire fresco.

**En caso de intoxicación llame inmediatamente al médico**  
**Concurrir al médico llevando etiqueta y/o envase del producto.**  
**Consultar al CIAT (Hospital de Clínicas 7- piso tel.: 1722)**

#### Precauciones de empleo y destrucción de envases:

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. Evite pulverizar contra el viento. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y Jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. Guardar el producto en su envase original, etiquetado, en lugar fresco y seco., evitando la luz directa del sol. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. - Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. (Luego perfore el envase para evitar su reutilización.)

**MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS IRRESPONSABLES Y ANIMALES. NO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS.**

#### Ecotoxicología:

**Toxicidad para abejas:** Altamente tóxico. Retirar las colmenas a 3 km como mínimo y reingresarlas luego que ha secado y penetrado a la hoja (6 horas).

**Toxicidad para aves:** ligera a moderadamente tóxico

**Toxicidad para peces:** moderadamente tóxico.

Nota: Cibeles garantiza el contenido de activo declarada dentro del plazo de validez del producto. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de su control, no se responsabiliza por daños o fallos eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso o almacenamiento del producto.

## CONCENTRADO EMULSIONABLE

**INSECTICIDA  
ACARICIDA**

# FACILY 18 EC

## CIBELES

**Abamectina**

**2% p/p**

**18 grs/l**

**Generalidades e instrucciones para su uso:** FACILY 18 EC CIBELES es un insecticida-acaricida de largo efecto residual, efectivo contra ácaros, minadores y trips. Posee bajo impacto sobre enemigos naturales y escaso efecto sobre el ambiente. FACILY 18 EC CIBELES tiene acción traslaminar pudiendo afectar insectos y ácaros que estén en el lado inferior de la hoja. Su exclusivo sitio de acción a nivel del sistema GABA hace que actúe en forma diferente a otros productos fosforados o carbamatos. Inhibe la transmisión de impulsos nerviosos provocando parálisis y muerte del insecto lo cual hace prácticamente improbable la resistencia cruzada con otros insecticidas.

### USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Producto autorizado por el MGAP - Registro N° 2537

Contenido neto **1** lts.



**cibeles**

**Registrante: Cia. Cibeles S.A.**

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

Montevideo • Uruguay



Formulado en URUGUAY por:  
Cia. Cibeles S.A.  
Planta Industrial: Ruta 74, km 26  
Joaquín Suárez / Canelones

\* Marca registrada de Cibeles

#### Instrucciones para su uso

Cultivo	Plaga		Observaciones
	Nombre común	Nombre científico	
Citrus	Arañuela	Tetranychus urticae	A la aparición de la plaga
	Acaro de la yema	Eriophyes sheldoni	Aplicar al inicio de brotación
	Minador	Phyllocnistis citrella	En montes cuando un 20% de hojas de 5 cm presenten daño. En viveros cada 15 días.
Frutillas Nectarines	Arañuela	Tetranychus urticae	Aplicar a los primeros indicios de la plaga
	Trips	Frankliniella sp	
	Minador	Liriomyza sp	
Tomate	Arañuela	Tetranychus sp	A la aparición de la plaga
	Trips	Frankliniella sp	A la aparición de larvas reptiendo cada 7-10 días
	Polilla	Scrobipalpa absoluta	A la aparición de la plaga
Acaro del bronceado	Aculops lycopersici		

**Modo y método de aplicación:** Colocar un poco de agua en el tanque. Preparar en un balde aparte una pre-emulsión de aceite de verano y el FACILY 18 EC CIBELES. Verter al tanque manteniendo los agitadores en marcha. Aplicar con equipos terrestres de alto o bajo volumen utilizando la cantidad de agua necesaria para producir un buen mojado de la planta. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado.- No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No efectuar el llenado con agua, de la maquinaria de aplicación, directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

#### Dosis

Cultivo/Plaga		FACILY 18 EC CIBELES Dosis c.c./100 lt agua	ACEITE DE VERANO Dosis	Nota:
Citrus	Minador	(viveros) 30	250	Las dosis indicadas son para alto volumen en base a 1000 lts/ha en horticultura y 2000 lts en fruticultura.
		(monte) 15-20	500	
Tomate	Acaros	20-30	500	
	Acaros	50-70	250	
	Polilla	80-100	250	
Frutillas	Acaros	25-50	—	

**Frecuencia de las aplicaciones:** Para el control de ácaros repetir las aplicaciones cuando sea necesario. Para el control de minadores repetir a los 7 días y cuando se necesite. Altas poblaciones de ácaros deben suprimirse utilizando 2 aplicaciones continuadas con intervalo entre 5-7 días y luego de bajar la infestación hacer repeticiones cada 20 días.

**Tiempo de espera:** Tomate: 3 días / Frutilla y Citrus: 7 días



## CUIDADO

