	<b>SECCION I</b>	
	<b>FICHA TECNICA</b>	
	<b>TACSACIN 20</b>	
	Código:	
	Fecha de elaboración:	10/05/2008
	Fecha de actualización:	10/05/2008
Páginas	1 de 3	

Insecticida-piretroide

Concentrado emulsionable

Producto registrado

<b>COMPOSICION PORCENTUAL:</b>	<b>Porcentaje en peso</b>
<b>Ingrediente activo:</b>	
Cypermetrina: ((±)-0-ciano-3-fenoxibencil (±) cis, trans 3-(2,2 diclorovinil)-2,2-dimetil- ciclopropano carboxilato)	
No menos de:.....	21.50%
(Equivalente a 200 g de I.A./L)	
<b>Ingredientes químicos relacionados:</b>	
Solventes, emulsificantes	
No más de:.....	78.50%
Total:.....	100.00%


**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Durante su uso y manejo, utilice ropa de protección adecuada: guantes impermeables, lentes de seguridad, mascarilla, gorra, overol de mangas largas y botas. No debe comer, beber o fumar durante el uso y manejo del producto. Lávese las manos con abundante agua y jabón. Evite el contacto del producto o de la aspersión con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede, lávese con abundante agua y jabón. Evite la inhalación del producto o de la aspersión. Durante el llenado del equipo de aplicación, hágalo a favor de la dirección del viento, evitando derrames. No aplique en contra de la dirección del viento. No destape boquillas con la boca, destápelas con un instrumento adecuado. Al terminar su jornada diaria, báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia. Lave con agua y jabón la ropa contaminada, antes de volver a usarla.

Advertencias sobre riesgos:

TACSACIN es un insecticida-piretroide moderadamente tóxico, por lo cual recomendamos el cumplimiento de las precauciones durante el uso y manejo del producto. Evite el contacto con la piel y ojos. Evite ingerir el producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase alejado de los niños y animales domésticos. No se reutilice el envase, destrúyase y entiérrese.

**MODERADAMENTE TOXICO**

DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-018-STPS-2000, SISTEMA PARA LA IDENTIFICACION Y COMUNICACION DE PELIGROS Y RIESGOS POR SUSTANCIAS QUIMICAS PELIGROSAS EN LOS CENTROS DE TRABAJO

	<b>SECCION I</b>	
	<b>FICHA TECNICA</b>	
	<b>TACSACIN 20</b>	
	Código:	
	Fecha de elaboración:	10/05/2008
	Fecha de actualización:	10/05/2008
Páginas	2 de 3	

#### INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

TACSACIN es un insecticida piretroide, que se utiliza para el control de plagas en el cultivo del frijol, maíz y soya.

TACSACIN es un concentrado emulsionable que se mezcla con agua para su aplicación, ya sea en forma terrestre o aérea.

#### INCOMPATIBILIDAD:

TACSACIN es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas comúnmente usados; sin embargo, no debe ser mezclado con productos de naturaleza alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** TACSACIN no es fitotóxico a las dosis recomendadas. Manténgase fuera del alcance de los niños.


**EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA**

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación, consiga atención médica de inmediato.

Proceda de la siguiente manera:

- Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto.
- Mantenga al paciente abrigado y en reposo.
- Si ha habido alguna salpicadura en los ojos, lávese por lo menos durante 15 minutos con agua corriente.
- Si hubo derramamiento sobre la piel, lávese cuidadosamente con agua y jabón y quite a la persona intoxicada la ropa contaminada.
- Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada.
- Si la persona está inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad; no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LA **NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-018-STPS-2000, SISTEMA PARA LA IDENTIFICACION Y COMUNICACION DE PELIGROS Y RIESGOS POR SUSTANCIAS QUIMICAS PELIGROSAS EN LOS CENTROS DE TRABAJO**

	<b>SECCION I</b>	
	<b>FICHA TECNICA</b>	
	<b>TACSACIN 20</b>	
	Código:	
	Fecha de elaboración:	10/05/2008
	Fecha de actualización:	10/05/2008
Páginas	3 de 3	

– Si el paciente no respira, comience de inmediato la respiración artificial. No dé respiración de boca a boca cuando el paciente haya tragado el producto o tenga contaminada la cara.

#### RECOMENDACIONES AL MEDICO:

Síntomas de intoxicación: En algunos casos, se presenta "hormigueo" en el cuerpo, el cual desaparece al poco tiempo de retirarse de la fuente de contaminación. En caso de ingestión, realizar un lavado gástrico. TACSACIN no tiene antídoto específico, por lo que deberá efectuarse un tratamiento sintomático.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Evite contaminar estanques, corrientes de agua o abrevaderos, ya sea por aplicación directa o por lavado de equipo. El producto es tóxico para peces, crustáceos y abejas. Destruya los envases vacíos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Guárdese bajo llave en un local seco, fresco y ventilado.

GARANTIA: Técnica Agrícola Chiapas, S.A. de C.V. garantiza el contenido de los ingredientes mencionados en la garantía de composición. El fabricante no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo del producto, por ser operaciones que se encuentran fuera de su control. El consumidor asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo, ya sea que se hagan o no de acuerdo con las instrucciones antes mencionadas.

Cultivo	Nombre común	Nombre científico	Dosis por hectárea	Intervalo de seguridad (días)
Frijol	Araña roja Chinche verde Gusano de la vaina Gusano falso medidor de la col Gusano peludo	<i>Tetranychus spp</i> <i>Nezara viridoa</i> <i>Heliothis zea</i> <i>Trichoplusia ni</i> <i>Estigmene acrea</i>	0.5	30
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3-6.5	1
Soya	Gusano de la vaina Gusano falso medidor de la col Gusano peludo Gusano soldado Gusano terciopelo	<i>Heliothis zea</i> <i>Trichoplusia ni</i> <i>Estigmene acrea</i> <i>Spodoptera exigua</i> <i>Anticarsia gemmatalis</i>	0.3-6.5	2

\* **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.