

TALSTAR 100 CE

Bifentrina

Insecticida agrícola

Concentrado emulsionable

Producto registrado

**COMPOSICION PORCENTUAL: Porcentaje
en peso**

Ingrediente activo:

Bifentrina: [1a, 3a-(Z)]-(±)-
(2metil [1,1'-bifenil]-3-il) metil
3-(2 Cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil-
2,2-dimetilciclopropano carboxilato
No menos de:..... 12.15%
(Equivalente a 100 g de I.A./L)

Ingredientes inertes:

Solvente, emulsificantes y
compuestos relacionados
No más de:..... 87.85%
Total:..... 100.00%

PRECAUCION: TALSTAR 100 CE es un insecticida piretroide ligeramente 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 la inhalación del producto. No coma ni fume durante el uso del producto.

Evite ingerir el producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos, no almacenar en casas habitación, no deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años, no se reutilice el envase, destrúyase.

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

TALSTAR 100 CE es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, se recomienda para aplicación al follaje en los siguientes cultivos:

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y LAS PLAGAS AQUI
RECOMENDADOS**

Cultivo	Plaga	Dosis cc/ha
Algodonero (30)	Gusano bellotero (<i>Helicoverpa zea</i> , <i>Heliothis virescens</i>) Araña roja (<i>Tetranychus sp</i>) Perforador de la hoja (<i>Bucculatrix thurberiella</i>) Gusano rosado (<i>Pectinophora gossypiella</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>) Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	400-600
Berenjena (7), chile (7), papa (3), jitomate (1), tomate de cáscara (1)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i> y <i>Bemisia tabaci</i>) Pulgón Saltador (<i>Paratrioza cockerellii</i>)	400-600
Brócoli (7), col (7), col de Bruselas (7), coliflor (7)	Palomilla dorso de diamante (<i>Platella xylostella</i>)	240-400
Calabacita (3), calabaza (3), pepino (3), melón (3), sandía (3), chayote (3)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>)	400-600
Chicharo (3), frijol (3), frijol ejotero (3), haba (3)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>)	400-600
Fresa (1)	Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>)	500
Lechuga (7)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	400-600
Rosal (SL*)	Araña Roja (<i>Tetranychus sp</i>)	40 cc/100 L de agua
Tabaco (SL*)	Gusano del cuerno (<i>Manduca sexta</i>) Gusano de la yema (<i>Heliothis virescens</i>)	300

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 24 horas.

() Intervalo de seguridad en días. *SL: Sin limite.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: TALSTAR 100 CE es un concentrado emulsionable que debe ser aplicado de tal manera que cubra perfectamente el follaje de los cultivos tratados, puede ser aplicado con equipos terrestres y/o aéreos, la cantidad de agua dependerá entre otros factores del equipo utilizado y de la densidad del follaje del cultivo. Se recomienda esperar 24 horas antes de entrar de nuevo a las zonas tratadas con este producto. No se aplique en jitomate y tomate de cáscara cuya venta sea destinada para mercado de exportación.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique en horas de calor intenso ni cuando haya viento (mayores a los 15 km/h), realice las aplicaciones a favor del viento.

FITOTOXICIDAD: TALSTAR 100 CE no es fitotóxico a los cultivos y dosis aquí recomendados.

INCOMPATIBILIDAD: TALSTAR 100 CE no es compatible con productos de naturaleza alcalina, se recomienda hacer una prueba para comprobar la compatibilidad con otros productos. Cuando se realicen mezclas, éstas sólo deberán hacerse con productos registrados en los cultivos aquí autorizados.

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante el uso y manejo utilice ropa de protección adecuada, gorra, overol de mangas largas.

Al terminar lávese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia.

Lave con agua y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla.

Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua y jabón.

Durante la manipulación no consuma alimentos, bebidas o fume.

En el tiempo de la preparación procure que el lugar este ventilado

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada.

2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso.
 - **Si el producto fue ingerido:** No induzca el vómito.
 - **Si la persona está consciente** lave la boca con agua en abundancia. No administre leche o sustancias que contengan grasas, administre carbón activado suspendido a dosis de un gramo por kilogramo de peso. Administre un catártico (sulfato de sodio o magnesio) a dosis de 1 gramo por kilogramo de peso.
 - **Si la persona está inconsciente** no le haga vomitar ni administres nada por la boca.
 - **Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada.
 - **Si se absorbió por piel:** Bañar al paciente con abundante agua corriente y jabón. Cambiarlo de ropa mantenerlo en reposo y abrigado.
 - **Si el producto cayó en los ojos:** Lavar por 15 minutos con abundante agua corriente levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
 - **Si hay una herida contaminada:** Lave con abundante agua y jabón.
3. Si la respiración o el corazón falla, dar un masaje cardiaco y respiración boca a boca o boca nariz mientras el médico llega.

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

RECOMENDACIONES AL MEDICO: TALSTAR 100 CE pertenece al grupo químico de los piretroides.

Síntomas de intoxicación: En algunos casos se presenta hormigueo en la piel el cual desaparece al poco tiempo.

En piel: Adormecimiento, ardor y comezón. Son reversibles aproximadamente en 12 horas.

Por sobreexposición: Temblores, baja de control e hipersensibilidad.

Este producto contiene hidrocarburos aromáticos livianos que pueden producir neumonitis o edema pulmonar.

Antídoto y tratamiento: TALSTAR 100 CE no tiene antídoto específico, por lo que el tratamiento será sintomático. En caso de ingestión deberá efectuarse un lavado gástrico.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01-800-00-928-00; 01 5598-6659 y 5611-2634 servicio las 24 horas, los 365 días al año.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Proteja la vida silvestre, este producto es tóxico a crustáceos, peces y animales. Durante el manejo del producto, no contamine el aire, suelo, ríos lagos, presas o depósitos de agua, en caso de derrames (usar equipo de protección personal) recupere el material absorbiéndolo con arcilla o arena, colecte los desechos en un recipiente hermético y envíelos a un sitio autorizado para su disposición final. Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece el reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar en lugares fríos, secos y con buena ventilación, no se almacene cerca del fuego o superficies calientes. Conserve el producto en su empaque original. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Guárdese bajo llave, a la sombra, en lugar fresco y ventilado

GARANTIA: FMC Agroquímica de México S de R. L. de C. V. garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta.

FMC Agroquímica de México S. de R. L. de C. V. no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso o manejo de este 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 a las instrucciones de la etiqueta.

FMC AGROQUIMICA DE MEXICO, S. DE R. L. DE C. V.
Av. López Mateos Sur 1480-4o. piso - Col. Campo de Polo Chapalita - 45040 Zapopan, Jal.
Tels.: (33) 3121-4414 / 3121-4659 y 3121-4945 - Fax: (33) 3122-9992, 3647-9692