



**HEXITIAZOX/ ACARICIDA  
SUSPENSION CONCENTRADA**

Flanco es un acaricida ovolarvicida específico contra los ácaros tetraníquidos. Actúa por contacto e ingestión sobre huevos, larvas y ninfas.

Actúa por contacto e ingestión sobre huevos, larvas y ninfas.

| <b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>  | <b>% p/p</b> |
|---|--------------|
| Hexitiazox<br>(Equivalente a 259 g de i.a./L a 20°C)  | 24.0%        |
| <b>INGREDIENTES INERTES:</b><br>Humectante, anticongelante, dispersante, antiespumante, espesante,<br>conservador, disolvente | 76.0%        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100 %</b> |

**Registro No.: RSCO-INAC-0102R-X0331-064-24.0**

## INSTRUCCIONES DE USO

| CULTIVO  | PLAGA  | DOSIS (mL/ha) | OBSERVACIONES   |
|--|--|---------------|---|
| Aguacate<br>(14)   | Ácaro café<br><i>Oligonychus punicae</i>           | 300 - 600     | Realizar una aplicación foliar, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación 650-750 L de agua por hectárea.   |
| Fresa<br>Arándano<br>Frambuesa<br>Grosella<br>Zarzamora<br>(3) | Araña de dos manchas<br><i>Tetranychus urticae</i> | 400 - 800     | Realizar una aplicación foliar, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga en el cultivo. Volumen de aplicación 450 - 550 L de agua por hectárea. Este volumen de aplicación puede variar en función del equipo utilizado, así como del tamaño del cultivo. |

( ) Intervalo de Seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.  
 Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección previamente mencionado en el apartado PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO, agitar antes de usar. Abrir con cuidado la tapa para no salpicarse o inhalar el producto, gire la rosca en sentido contrario al reloj. Diluir en poca agua la dosis preestablecida de **FLANCO**, verter en el equipo y obtener el volumen deseado. Mantener la agitación para que el producto se mezcle completamente dentro del tanque.

### CONTRAINDICACIONES

No aplicar cuando exista amenaza de lluvia. No aplicar si el viento excede los 10 km/h

### INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA CON OTROS PRODUCTOS O SUBSTANCIAS.

Para utilizar este producto en mezclas de tanque con otros productos agroquímicos es necesario realizar pruebas previas de compatibilidad

### MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Lea cuidadosamente las instrucciones. Durante el uso y manejo de este producto, siempre utilice equipo de protección personal adecuado: pantalones largos, camisa de manga larga (algodón), guantes de nitrilo, lentes de seguridad, careta y botas. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Al terminar la jornada de trabajo, lávese con

abundante agua limpia y jabón, póngase ropa limpia. Almacene el equipo de protección en el lugar de trabajo.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**Si hay contacto con los ojos:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua de 15 a 20 minutos. Después de 5 min., retire los lentes de contacto, en caso de contar con ellos, y continúe enjuagando los ojos. Consultar a un oftalmólogo en caso de que persistan las molestias.

**Si hay contacto con la piel:** Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua de 15 a 20 minutos.

**Si se inhala:** Lleve a la persona a un lugar fresco y ventilado.

**Si se ingiere:** Si es posible, administrar carbón activado. No dé nada por boca a una persona inconsciente o que presente convulsiones. Consulte a un médico. Muestre la etiqueta del envase la ficha de datos de seguridad al personal que le atienda.

#### RECOMENDACIONES AL MÉDICO

**Grupo químico:** Carboxamidas. **Signos y síntomas de intoxicación:** Puede causar irritación al contacto con la piel, nariz y boca. Si es inhalado puede causar flujo nasal. Si es ingerido puede causar náusea, vómitos y diarrea. El contacto **con los ojos puede causar irritación con dolor, lagrimeo y visión borrosa.** **Antídoto y tratamiento:** No existe un antídoto específico. Proporcione tratamiento sintomático.

**EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SIN TOX LAS 24 HRS 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 01 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 01 800 000 ATOX (2869).**

Distribuidor:

**AMVAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.**



An American Vanguard Company

Alcamo 3070, Col. Prados de Providencia  
Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670

Tel: 01 (33) 3110 1976

01 800 00 AMVAC (26822)

[www.amvac.com.mx](http://www.amvac.com.mx)