

Sifatec®

 **Sifagard**  
**permetrina** **340 CE**

Insecticida y/o Acaricida / Concentrado Emulsionable

**REG. RSCO-INAC-0156-377-009-034**

**Formulación:** Concentrado Emulsionable

<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	<b>% EN PESO</b>
<b>Permetrina:</b> 3-Fenoxibencil(1RS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato (60% isómero trans y de 40% de isómero cis) (Equivalente a 340 g de i.a./L a 20°C)	<b>34.00</b>
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Solventes y emulsificantes	<b>66.00</b>
<b>TOTAL:</b>	<b>100.00</b>

**Ingrediente activo:**

Formulado a base de Permetrina, perteneciente al grupo químico de los piretroides, el cual contiene 340 g de ingrediente activo por litro de producto.

**Modo de acción:**

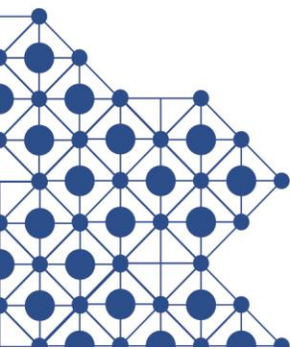
Este producto se absorbe a través del exoesqueleto quitinoso de los insectos, el mecanismo de acción se lleva a cabo en el sistema nervioso generando un impulso nervioso (los canales de sodio quedan abiertos y ocurre una despolarización) continuo ocasionando al insecto la muerte por la falla del sistema respiratorio y/o circulatorio causado por el desgaste energético. En los insectos adultos, también impide o altera la oviposición y la eclosión de larvas.

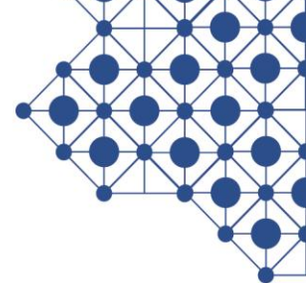
**Espectro de uso:**

**SIFAGARD® 340 CE** puede ser utilizado en una amplia gama de cultivos como Soya, col, apio, espinaca, lechuga, papa, pepino, sandía, melón, manzano, peral, espárrago, col de Bruselas, coliflor, maíz, berenjena, chile bell, jitomate, durazno, pastos, aguacatero, brócoli, calabaza y tabaco.

**Recomendaciones de uso:**

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.



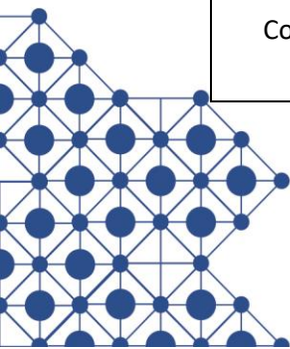


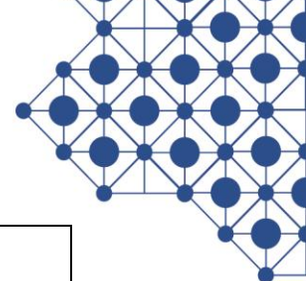
### Método de preparación:

Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una pre mezcla, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **SIFAGARD® 340 CE** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar vierta la pre mezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato. Aplicar directamente al follaje. Realice las aplicaciones a intervalos máximos de 7 días.

**SIFAGARD® 340 CE** es recomendado para el control de las plagas que se mencionan en el siguiente cuadro:

Cultivo	Nombre común/Nombre científico	Dosis L/ha
Soya (15)	Gusano del Fruto ( <i>Heliothis zea</i> ) Gusano Terciopelo ( <i>Anticarsia gemmatalis</i> ) Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	0.4-0.6
Col (1)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ) Mariposita Blanca de la Col ( <i>Pieris rapae</i> ) Gusano del Corazón de la Col ( <i>Copitarsia consueta</i> ) Palomilla Dorso de Diamante ( <i>Plutella xylostella</i> )	0.35-0.6
Apio (3) Espinacas (7)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ) Gusano Soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	0.3-0.6
Lechuga (1)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	0.5-0.8
Papa (7)	Palomilla de la Papa ( <i>Phthorimaea operculella</i> ) Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	0.5-0.8
Pepino (7) Sandía (7)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ) Melonminador Serpentina del Chile ( <i>Liriomyza munda = sativae</i> )	0.35-0.6
Melón (3)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ) Melonminador Serpentina del Chile ( <i>Liriomyza munda = sativae</i> )	0.5-0.6
Manzano (1) Peral (1)	Palomilla de la Manzana ( <i>Cydia pomonella</i> )	0.25 - 0.4 / 100 L de agua
Espárrago (1)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	0.35-0.6
Col de Bruselas (1) Coliflor (1)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ) Mariposita Blanca de la Col ( <i>Pieris rapae</i> ) Palomilla Dorso de Diamante ( <i>Plutella xylostella</i> )	0.35-0.60





Maíz (1)	Gusano cogollero ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ) Gusano Elotero ( <i>Heliothis zea</i> )	0.4-0.6
Berenjena (3) Chile bell (3)	Gusano del Fruto ( <i>Helicoverpa zea</i> ), Gusano Soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> ), Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	0.3-0.5
Jitomate (7)	Gusano Al_ler del Tomate ( <i>Keiferia lycopersicella</i> ), Gusano del Fruto ( <i>Heliothis zea</i> ), Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ), Gusano de Cuerno del Jitomate ( <i>Manduca quinquemaculata</i> ), Minador Serpentina de Chile ( <i>Liriomyza munda</i> ), Gusano de la Yema del Tabaco ( <i>Heliothis virescens</i> )	0.3-0.5
Durazno (14)	Chinche de Encaje ( <i>Corythucha mcelfreshi</i> )	0.3 - 0.5 / 100 L de agua
Pastos (SL)	Mosca Pinta ( <i>Aeneolamia postica</i> )	0.3-0.6
Aguacatero (14)	Medidor de la Hoja ( <i>Gracillaria spp</i> ), Mosquita Blanca ( <i>Aleurodes spp</i> )	0.3-0.6
Brócoli (1)	Gusano del Fruto ( <i>Heliothis zea</i> ), Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> ), Gusano Soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	0.3-0.6
Calabaza (7)	Gusano Falso Medidor de la Col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	0.35-0.6
Tabaco (1)	Gusano de la Yema del Tabaco ( <i>Heliothis virescens</i> ) Gusano de Cuerno ( <i>Manduca spp</i> )	0.375
<b>SL:</b> Sin límite <b>( ) INTERVALO DE SEGURIDAD:</b> días entre la última aplicación y la cosecha.		

#### Contraindicaciones:

No se aplique en horas de calor intenso. No aplicar cuando la velocidad del viento sea fuerte, (más de 15 km/h) o si existe alta probabilidad de lluvia. Evite la entrada a campos recién tratados.

#### Compatibilidad:

No debe mezclar **SIFAGARD® 340 CE** con otros productos.

#### Fitotoxicidad:

**SIFAGARD® 340 CE** no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta





**Sifatec**  
*¡Para quien sólo usa lo mejor!*

**Presentaciones:**

950 ml

