



KeyPlex SPORAN EC²

Fast Acting, Sustainable Contact Fungicide

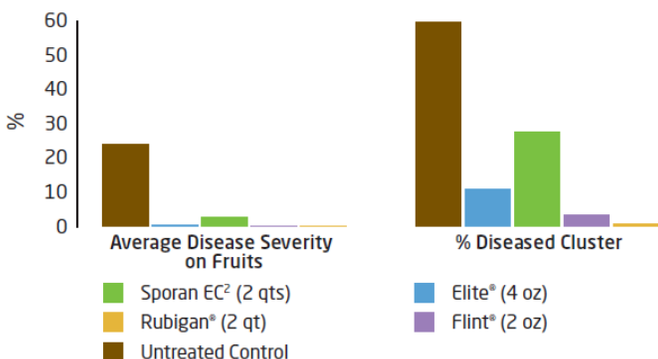
Sporan EC² is a broad spectrum, contact fungicide that prevents and controls fungal attacks within days of application. It works by disrupting the cell wall of spores and hyphae. It is an excellent option for controlling *Botrytis* gray mold on strawberries, Powdery mildew on grapes, *Phytophthora* late blight on tomatoes and more. It also prevents and controls Black spot on roses, Anthracnose and Rust.

Key Benefits of SPORAN EC²

Broad spectrum label for use on fruit, nut, and vegetable crops, as well as roses grown in greenhouses and nurseries.

- Emulsifiable concentrate
- Zero REI or Pre-Harvest Intervals
- May be applied anytime, including day of harvest
- OMRI Listed
- FIFRA 25(b) exempt

Powdery Mildew *Uncinula necator* on Grapes



University of California, Davis

Active Ingredients

Rosemary Oil	16.0%
Clove Oil	10.0%
Thyme Oil	10.0%
Peppermint Oil	2.0%
Other Ingredients*	62.0%
Total	100.0%

*Butyl lactate, polyglycerylolate

Application and Use

For best results, maintain constant agitation in spray equipment. For optimal performance, do not mix with coldwater (less than 45° F) and do not apply when the temperature is over 90 degrees. The use of an adjuvant (spreader and/or penetrant) is highly recommended for improving performance. For application methods and rates, please refer to label. Lower rates are recommended for light to moderate infestations and higher rates for heavy infestations. Repeat application as required to maintain the desired level of control.



For more information, talk to your local ag retailer about Ecotrol or contact KeyPlex at +1-407-682-6500 or email at keyplex@keyplex.com



KeyPlex SPORAN EC²

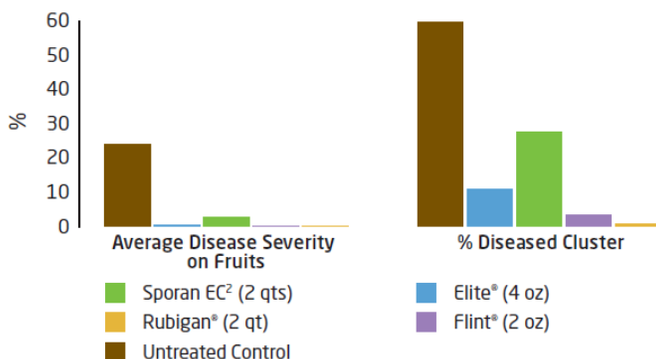
Fungicida de contacto de acción rápida y sostenible

Sporan EC² es un fungicida de contacto de amplio espectro que previene y controla los ataques de hongos a los pocos días de la aplicación. Funciona al interrumpir la pared celular de esporas e hifas. es una excelente opción para controlar el moho gris de Botrysis en las fresas, el moho Polvoriento en las uvas, el tizón tardío Phytophthora en los tomates y más. También previene y controla manchas negras en rosas, antracnosis y óxido.

Beneficios clave de SPORAN EC²

- Etiqueta de amplio espectro para uso en cultivos de frutas, nueces y vegetales, así como rosas cultivadas en invernaderos y viveros.
- Concentrado emulsificable
- Zero REI o Intervalos antes de la cosecha
- Puede aplicarse en cualquier momento, incluido el día de la cosecha
- Listado de OMRI
- FIFRA 25 (b) exento

Powdery Mildew *Uncinula necator* en uvas



University of California, Davis

Ingredientes activos

Aceite de romero	16.0%
Aceite de clavo	10.0%
Tomillo Aceite	10.0%
Aceite de menta	2.0%
Otros ingredientes*	62.0%
Total	100.0%

*Butyrate, polyglyceryloleate

Aplicación y uso

Para mejores resultados, mantenga la agitación constante en aerosolequipo. Para un rendimiento óptimo, no mezcle con agua fría (menos de 45 ° F) y no aplique cuando la temperatura sea superior a 90 grados. El uso de un adyuvante (esparcidor y / o penetrante) es muy recomendable para mejorar el rendimiento. Para conocer los métodos y tasas de aplicación, consulte la etiqueta. Se recomiendan tasas más bajas para la luz a moderada infestaciones y tasas más altas de infestaciones fuertes. Repita la aplicación según sea necesario para mantener el nivel de control deseado.



Para obtener más información, hable con su minorista agrícola local acerca de Ecotrol o contáctese con KeyPlex al + 1-407-682-6500 o envíe un correo electrónico a keyplex@keyplex.com