

# FICHA TÉCNICA



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

Sifatec®

# Sifaperox

Green SA

## dióxido de hidrógeno

Fungicida / Solución Acuosa

### Fungicida agrícola RSCO-FUNG-0302X-301-013-025

**SIFAPEROX 27 SC®** fungicida que actúa por contacto produciendo una poderosa reacción de oxidación con proteínas y enzimas (catalasa), las cuales están presentes en grandes cantidades, en todas las estructuras de los patógenos, sobre todo en los cuerpos fructíferos (esporas).

**SIFAPEROX 27 SC®** nunca debe usarse en forma concentrada, siempre diluido en agua. Este producto trabaja inmediatamente al contacto, matando todas las formas de hongos y bacterias. Puede ser aplicado para desinfección de invernaderos o directamente sobre el follaje, manteniendo el color de las mismas y sin problemas de fitotoxicidad. Puede usarse en cultivos como solanáceas, cucurbitáceas, cítricos y berris.

**SIFAPEROX 27 SC®** deber usarse con agua que contenga niveles bajos de materiales orgánicos o inorgánicos y con un pH neutro.

Al utilizar **SIFAPEROX 27 SC®** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros plaguicidas a pequeña escala, bajo la responsabilidad del usuario para observar los aspectos físicos antes de realizar las mezclas para la aplicación; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (L/ha)	USO
Jitomate, (SL)	Cenicilla ( <i>Leveillulata urica</i> ) Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	0.5 -2.0 L /100 L de agua	Realizar 4 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días, cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad.

( ) Intervalo de seguridad

Presentación: Botella PET de 950 ml y garrafa HDPE de 5 L.