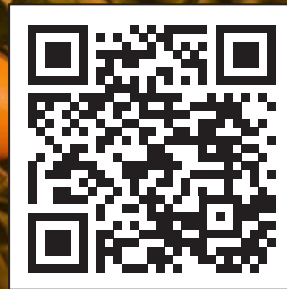


Sanmite[®] 10SC

PUNTOS FUERTES

- Doble eficacia en un único tratamiento.
- Excelente efecto de choque contra ácaros y mosca blanca.
- Actividad de contacto sobre formas móviles (larvas y adultos).
- Buena persistencia hasta 4 - 6 semanas.
- Perfecta selectividad sobre el cultivo y los principales insectos benéficos.
- La temperatura no afecta el éxito del tratamiento.
- Amplio periodo de aplicación (desde caída de pétalos hasta maduración).



Gowan[®]
ESPAÑA

SANMITE 10 SC
Composición: piridaben 10%
Formulación: Suspensión Concentrada (SC)
N. de Registro: ES-00114

*Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.
Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto y siga las instrucciones.*

Sanmite[®] 10SC

Doble eficacia

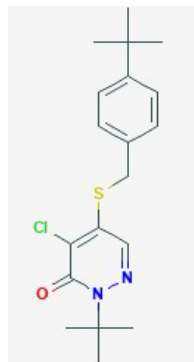


Gowan[®]
ESPAÑA

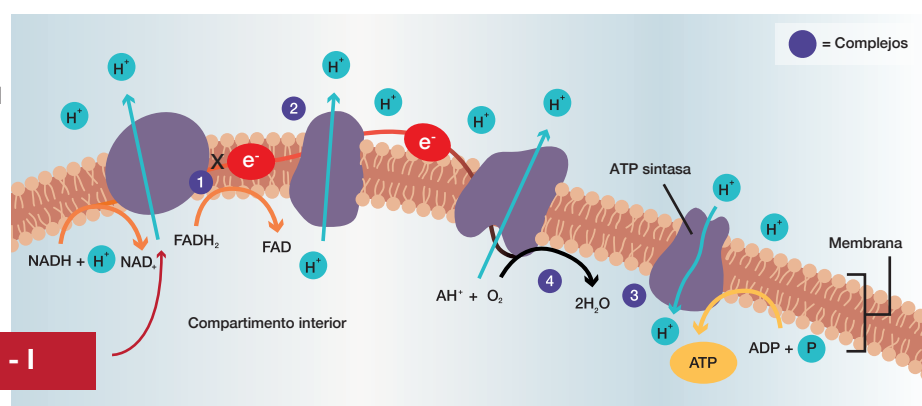
Sanmite[®] 10SC

¿QUÉ ES SANMITE?

SANMITE[®] 10 SC es un nuevo producto con **doble actividad, insecticida y acaricida**. Contiene Piridaben, sustancia activa perteneciente a la familia química de piridazinonas con excelente actividad contra un amplio espectro de ácaros como *Tetranychus sp.*, *Panonychus spp.*, *Eutetranychus spp.* y varias especies de moscas blancas (*Aleurothrix floccosus*, *Dialeurodes citri*, *Parabemisia myricae* y *Paraleyrodos minei*).



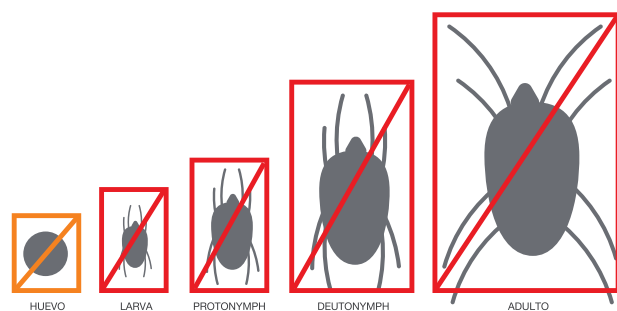
Piridaben pertenece al grupo de productos que se identifican como **METI**, puesto que inhiben el transporte de electrones en el complejo I de la mitocondria.



Bloqueo del Complejo - I

SANMITE[®] 10 SC muestra la mejor eficacia contra larvas y ninfas, una alta actividad contra adultos y un considerable efecto contra huevos de los principales ácaros fitopatógenos y moscas blancas.

Doble actividad contra ácaros tetranychidos y moscas blancas en un unico tratamiento.



SANMITE[®] 10 SC destaca de los demás productos:

Por su fuerte efecto de choque, visible ya después de 15 minutos de la aplicación.

Estabilidad bajo diversas condiciones de temperatura.

Una rápida acción que no se lava con las lluvias a partir de algunas horas después de la aplicación.

Muy buena persistencia que permite mantener la protección del cultivo durante 4-6 semanas.

Posibilidad de aplicación desde fin de floración hasta que el fruto ha adquirido su color definitivo.

Sanmite[®] 10SC

RECOMENDACIONES DE USO

- Monitorear la presencia de insectos y ácaros.
- Aplicar **SANMITE[®] 10 SC** cuando estén presentes las formas móviles (larvas y ninfas) siguiendo la dosis de registro.
- Realizar una pulverización uniforme.
- Utilizar suficiente volumen de caldo para cubrir toda la superficie foliar del cultivo.
- Aplicar 1 vez por ciclo de cultivo y alternar con acaricidas de otro modo de acción para evitar la aparición de resistencias.

PERIODO DE APLICACIÓN DE SANMITE 10 SC



Sanmite[®] 10SC

APLICACIONES Y USOS AUTORIZADOS

| USO | AGENTE | DOSIS (L/HA) | Nº APLIC. | VOL. CALDO | P.S (DÍAS) | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN |
|---------------------------------|----------------------|--------------|-----------|----------------|------------|--|
| Cítricos | Mosca blanca | 3 | 1 | 1500-2000 l/ha | 14 | Aplicar desde fin de la floración (BBCH 69) hasta que el fruto está maduro para ser recolectado, aunque no ha adquirido todavía su color característico (BBCH 83). |
| | Acaros Tetranychidos | | | | | |
| Ornamentales florales o de flor | Acaros Tetranychidos | 1,96 | 1 | 500-1400 l/ha | NP | Solo en invernadero. |