

# SIKER



PQUA N° 3744 - SENASA

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

**SIKER** es un insecticida que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la actividad enzimática de la colinesterasa, bloqueo que provoca la permanencia del sistema nervioso en estado de excitación constante, lo que lleva a la muerte a los insectos y ácaros. Posee efecto ovicida sobre posturas de lepidópteros por contacto directo de la aspersión.

## FORMULACIÓN

Concentrado Emulsionable

Contiene 720 gramos de profenofos por cada litro de producto formulado.

## GRUPO QUÍMICO

Organofosforado

## MODO DE ACCIÓN:

**SIKER** posee un rápido y extraordinario poder de penetración en el tejido de la planta, con actividad translaminar en profundidad, que permite controlar plagas minadoras difíciles de alcanzar.

## CUADRO DE USOS

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.25 – 0.3	—	13	0.02
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	0.15 - 0.25	—	120	0.01
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	—	0.4	65	0.07
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.25 – 0.3	—	126	0.01

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de carencia (días)

Fecha de última actualización: 12/12/2025

Página 1 de 2

# SIKER



## **FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar el producto tan pronto se detecte la plaga en campo. Para el cultivo de cebolla realizar 1 aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año. Para el cultivo de vid realizar 1 aplicación por campaña al año

## **PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

## **COMPATIBILIDAD**

**SIKER** es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas.

## **FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico usado a las dosis y en los cultivos recomendados.

## **PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS**

- No corrosivo
- Inflamable
- No explosivo
- Etiqueta: Amarilla: Moderadamente peligroso - Dañino