

# Silkawet

GT

Correctores y Adherentes

**agrocenro**<sup>®</sup>  
Agricultura Próspera y Sostenible para Todos



## Descripción del producto:

Silka-Wet<sup>®</sup> 16,38 SL

Coadyuvante.

**COMPOSICIÓN:** Este producto contiene 83 gramos de Dodecil sulfonato de sodio más 80 gramos de nonifenol etoxilado respectivamente por un litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** Este es un agente coadyuvante que, por sus características fisicoquímicas, rompe la tensión superficial de las gotas de los agroquímicos, que caen sobre la planta. Le da un alto poder de adherencia,

dispersión y penetración a las mezclas de herbicidas, fungicidas, insecticidas y fertilizantes foliares.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Los nonifenoles imetizan la actividad biológica de las hormonas uniéndose al receptor celular, conduciendo la respuesta de la célula de la planta.

RECOMENDACIÓN

**VER PANFLETO**



Presentaciones:

125mL

250mL

500mL

1L

20L

## Principales plagas

Plagas		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre NA.	Nombre científico NA.			
		Utilice 1 mL de este producto de por litro de mezcla. 200 mL de este producto por tonel de 200 litros de agua. Por aspersion de espalda de 17 litros, utilice 17 mL de este producto	0 días.	Dependerá del Ingrediente activo con clasificación tóxica mayor con el que se prepare la mezcla.

\*Intervalo entre la última aplicación y cosecha \*\*Intervalo de reingreso

## Cultivo:

Granos básicos



Hortalizas



Coles



Banano y Plátano



Frutales



**Cultivos autorizados:** Para todo tipo de aplicaciones agrícolas.

**Amigo agricultor,  
CUIDA TU SALUD, COMO  
CUIDAS TU CULTIVO.**



## Instrucciones de uso

### Instrucciones de manejo:

**pH ÓPTIMO DEL AGUA:** NA.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

**COMPATIBILIDAD:** Silka-wet se puede mezclar con la mayoría de los productos fitosanitarios del mercado.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Este producto debe ser usado en todas las aplicaciones de fitosanitarios. Se recomienda titular su fuente de agua para saber la relación producto por litro de agua.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Se recomienda medir el nivel de dureza y pH del agua a utilizar, agregar la cantidad de este producto de acuerdo al pH óptimo de aplicación del producto a utilizar. Agregue el plaguicida a utilizar, agite, luego agregue la dosis recomendada de SILKA-WET y por último complete el agua para llenar el tanque.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Utilice el equipo de protección personal que consiste en: mascarilla, lentes, dosificador, botas y guantes de hule. En tanque de aspersora, conteniendo agua hasta la mitad. Verifique el pH se encuentre en el rango adecuado para el producto a utilizar. Realice la mezcla del plaguicida y vierta la dosis requerida de SILKA-WET, agitar y completar el volumen de agua requerido.

# Silkawet

**Correctores y Adherentes**



## VER PANFLETO

Recuerde revisar el panfleto y consultar a su Asesor Técnico

### CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024

**agrocentro**<sup>®</sup>  
Agricultura Próspera y Sostenible para Todos

(+502) 3764-5454

AgrocentroGuatemala

[www.agrocentro.com](http://www.agrocentro.com)