



**Silwet**   
BY MOMENTIVE

Mejor que  
una solución,  
es una solución  
bien aplicada.

Único adyuvante  
100% organosiliconado

 **RIZOBACTER**



# Silwet

BY MOMENTIVE

Silwet es el mejor socio para las aplicaciones agrícolas que demandan máximo aprovechamiento y eficacia, recomendado con el uso de insecticidas, fungicidas, herbicidas, fertilizantes y fitoreguladores. Puede ser utilizado en hortalizas, cereales, frutales y otros cultivos.

Por ser un adyuvante 100% organosiliconado, posee una altísima capacidad para eliminar la tensión superficial de los líquidos aplicados, permitiendo mayor absorción por parte de la planta.

## Ventajas

**ALTO PODER DE MOJADO:** es un gran reductor de la TS (Tensión superficial), característica que garantiza aumentar el efecto humectante de cada gota pulverizada.

**MAYOR SUPERFICIE DE COBERTURA:** dispersa hasta 10 veces más que un surfactante común y hasta 30 veces más que una gota de agua.

**REDUCCIÓN DEL CAUDAL:** homogeneiza tamaño de gota, da excelente cobertura sobre el objetivo y hace más eficiente a los agroquímicos aplicados con menos volumen de agua.

**MAYOR ADHERENCIA:** aumenta la adherencia de los productos, moderando la acción del lavado por lluvia o riego.

**RÁPIDA PENETRACIÓN:** acelera la penetración de los agroquímicos y fertilizantes a través de la pared celular (gran afinidad con la cera cuticular) y facilita la absorción estomática.

**100 % ORGANOSILICONADO:** presenta particularidades benéficas con el medio ambiente, formulado 100% con silicona. Es el tensioactivo organosiliconado más concentrado del mercado.

**MEJOR DISTRIBUCIÓN EN SUELO:** forma una banda homogénea sobre el perfil, optimizando las aplicaciones de herbicidas pre emergentes.

**ÚNICO:** registrado como organosiliconado en el SENASA N° 33.454 y aprobado por ARGENCERT para utilizarlo en producción orgánica.



## Modo de presentación

Caja con 10 botellas de 1 L c/u.  
Contiene dosificador.

## Modo de uso

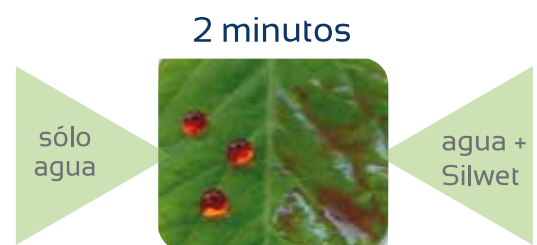
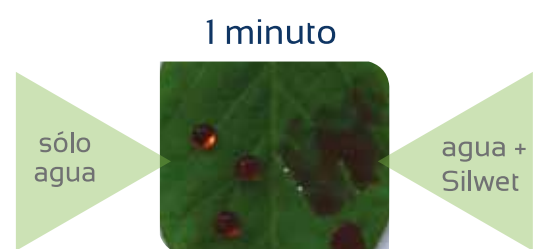
### Dosis

- 25 a 50 mL cada 100 L de agua para aplicaciones terrestres.
- 50 a 100 mL cada 100 L de agua para aplicaciones aéreas y terrestres de bajo caudal.
- 10 a 25 mL cada 100 L de agua para aplicaciones en cultivos intensivos.

### Secuencia

- 1 Llenar el tanque de la pulverizadora hasta 3/4 de su capacidad.
- 2 Corregir el agua (si fuera necesario por pH y dureza).
- 3 Agregar los agroquímicos.
- 4 Agregar la cantidad necesaria de Silwet\* L Ag.
- 5 Completar con agua hasta la capacidad total.

- DISMINUYE EL RIESGO DE LAVADO POR LLUVIA Y AUMENTA LA EFICIENCIA DE LAS APLICACIONES EN MALEZAS ESTRESADAS.
- LIBRE DE NONILFENOL.



(\*) Silwet es una marca registrada de Momentive Performance Materials.



Avda. Dr. Arturo Frondizi N° 1150 - Parque Industrial  
C.P. B2702AME - Pergamino (Bs. As.) - Argentina  
TE: +54 2477 409400 - [www.rizobacter.com](http://www.rizobacter.com)