

# ALIANZA



## INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**Ingrediente activo:** Trisiloxano etoxilado 900 g/L

**Formulación:** Concentrado soluble (SL)

**Uso:** Penetrante y surfactante Agrícola Siliconado

## MODO DE ACCIÓN

**ALIANZA®** es un surfactante siliconado que rompe la tensión superficial de las gotas de aspersión de los productos agroquímicos, reguladores de crecimiento y fertilizantes foliares, lo que permite un mojado uniforme al caer la aspersión sobre las hojas y frutos, y asegura una mejor cobertura y distribución del agroquímico que se aplica, especialmente cuando estos órganos vegetales tienen cubiertas de cera y/o pilosidades.

## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Aspecto:** Líquido  
**pH:** 6.0-7.0  
**Densidad:** 1.01-1.04 g/cm<sup>3</sup>

## COMPATIBILIDAD

**ALIANZA®** es compatible con todos los agroquímicos y foliares. Excelente estabilidad y compatibilidad en mezclas. Requiere menores dosis que los surfactantes convencionales.

## METODO DE EMPLEO

Preparar la mezcla del agroquímico a las dosis recomendadas en su etiqueta y disolverlo. Cuando el nivel de agua del tanque llegue a  $\frac{3}{4}$  de la capacidad añadir y mezclar **ALIANZA®** de acuerdo con las dosis indicadas en el cuadro y llenar el tanque hasta su capacidad.

## FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

De acuerdo a la época y frecuencia de aplicación de los agroquímicos o foliares. Cuando se usa **ALIANZA®**, se recomienda disminuir la cantidad de agua a 70 – 80% del volumen convencional de la aplicación. Si durante la aplicación se observa escurrimiento de agua desde el follaje, se recomienda ajustar nuevamente el volumen de agua.

## RECOMENDACIONES BÁSICAS

Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

# FICHA TÉCNICA

## PRESENTACIONES

Frasco x 1 Litro

## RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CLASE DE AGROQUÍMICO	DOSIS		APLICACIÓN
	ml/200L	ml/20L	
Herbidas	55 - 110	5.5 - 11	Para herbidas sensibles a la radiación, usar la dosis mayor.
Insectidas	25 - 55	2.5 - 5.5	En plantaciones donde se emplea altos volúmenes de agua, usar la dosis menor.
Fungidas	25 - 55	2.5 - 5.5	
Fertilizante foliar y elementos menores	35 -110	3.5 - 11	
Reguladores de crecimiento	35 -55	3.5 - 5.5	

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros