

# FICHA TÉCNICA

# S-ADHIX

## INFORMACIÓN GENERAL

Es un tensoactivo no iónico, mejorador de las aspersiones agrícolas actúa como un adherente, dispersante, humectante y penetrante de las gotas de aspersión sobre el follaje de los cultivos, incrementa la superficie de contacto entre las partículas de aspersión y las hojas de los cultivos, funciona tanto en soluciones cationicas y anionicas.

## INSTRUCCIONES DE USO

Puede usarse en combinación de concentrados emulsionables y polvos humectables como son: nutrientes, insecticidas, fungicidas y herbicidas

## CULTIVOS

**HORTALIZAS:** Jitomate, Tomate, Papa, Chile Pimiento, Calabaza, Pepino, Sandía, Melón, Lechuga, Cebolla, Ajo, Col, Zanahoria, Piña.  
**Graminias:** Maíz, Sorgo, Trigo, Caña de Azúcar, Pastos.  
**Frutales:** Aguacate, Limonero, Tamarindo, Platano.  
**Berries:** Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arandano, Agave

## DOSIS/HA

Normalmente la dosis recomendada es de 1 a 2 cc de S-Adhix por litro de agua de solución preparada.

## COMPATIBILIDAD DE S-ADHIX

Es conveniente realizar pruebas de compatibilidad en volúmenes pequeños de los productos a mezcla para valorar la estabilidad de la solución final.

PRESENTACION:  
1 Lt.



## CONTENIDO

| ANÁLISIS GARANTIZADO  | %PESO          |
|-----------------------|----------------|
| Fosforo ( $P_2O_5$ )  | 12.00%         |
| Azufre                | 2.00%          |
| Nonil Fenol Etoxilado | 30.00%         |
| Antiespumantes        | 1.00%          |
| Diluyentes            | 55.0%          |
| <b>TOTAL</b>          | <b>100.00%</b> |

