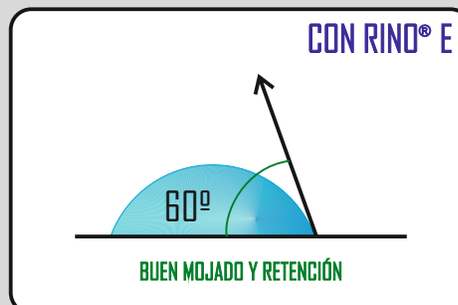
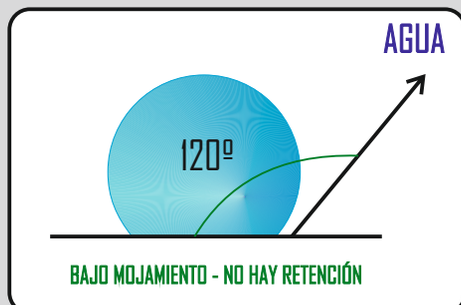


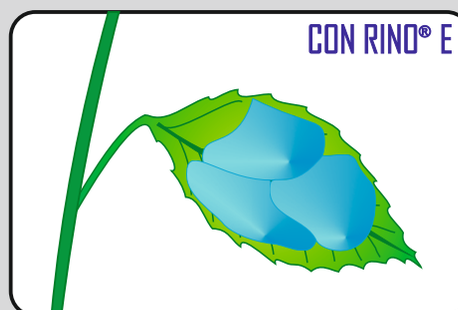
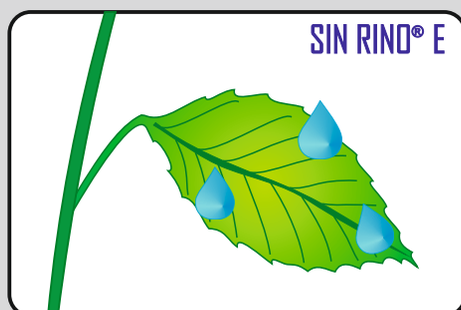
RINO[®] E

Es un coadyuvante líquido que mejora la eficacia de agroquímicos y fertilizantes foliares; al conferir al pulverizado las siguientes cualidades:

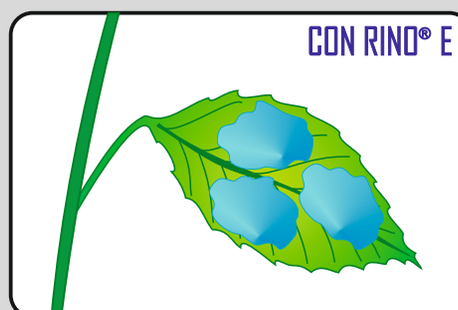
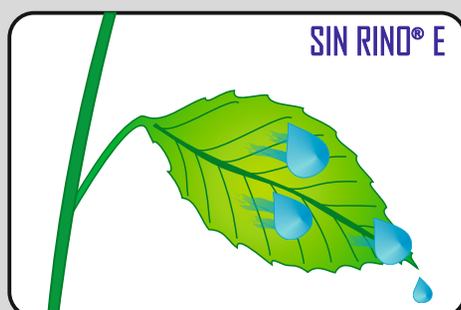
- **ACCIÓN TENSIOACTIVA:** Reduce la tensión superficial de las gotas del pulverizado, aumentando el efecto mojante de cada gota.



- **ACCIÓN HUMECTANTE:** Actúa sobre las superficies vegetales estableciendo una película continua y homogénea, aumentando así el área específica de contacto.



- **ACCIÓN ADHERENTE:** Aumenta la adherencia de los productos, atenuando las pérdidas por lluvias o vientos. El pulverizado se adhiere a la superficie favoreciendo la penetración de los sistémicos y la permanencia de los de contacto.



- **ACCIÓN EMULSIONANTE:** Estabiliza la mezcla de sustancias inmiscibles.

- **ACCIÓN DISPERSANTE:** Favorece la correcta dispersión del producto en el caldo de aplicación.

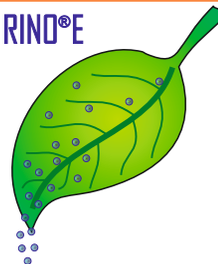
COADYUVANTE

RINO® E

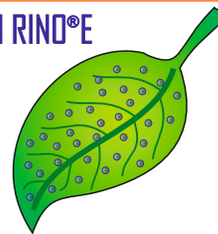
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

SIN NONIL FENOL
¡Mayor eficacia!

SIN RINO® E



CON RINO® E



- COMPOSICIÓN:

Alcohol láurico etoxilado 20%.

*Dentro de sus componentes posee lignosulfonato de calcio 12%

- COMPATIBILIDAD:

Es compatible con herbicidas, funguicidas, insecticidas, fertilizantes foliares, acaricidas y productos hormonales.

Puede ser utilizado en cultivos hortícolas, florales, industriales, ornamentales, frutícolas y extensivos.

- REDUCE EL COSTO DE LAS PULVERIZACIONES AUMENTANDO SU EFICACIA:

Excelente adherencia / persistencia del producto aplicado.

- CONCENTRACIÓN DE USO:

Plantas de fácil adherencia 10-20 cc / 100 L y en plantas de difícil adherencia 20-30 cc / 100 L.

- SEGURO PARA EL MEDIO AMBIENTE:

Es un producto seguro y de baja toxicidad, formulado con materias primas de alta calidad y máxima pureza.



RINO® E ¡¡NO MANCHA LA FRUTA!!