

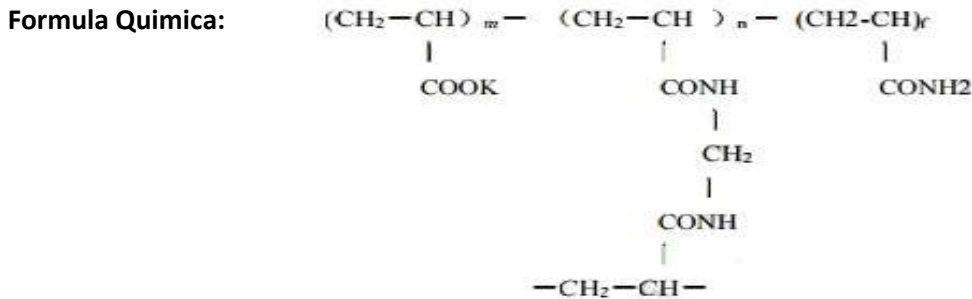


RIEGO SÓLIDO

Nombre del producto: Acrilato de Potasio

Composicion: ACRILATO DE POTASIO

FUNCIÓN: Retenedor de agua



COMPATIBILIDAD CON OTROS AGROQUÍMICOS:

Puede utilizarse cualquier agroquímico en combinación con el Acrilato de potasio, teniendo en cuenta que las poliacrilaminas tienen la capacidad de retener el agua y lo disuelto en ella. Reduce el uso de fertilizantes y abonos en un 60% aproximadamente.

Forma: Granulado sólido

Color: Gránulo de cristal blanco

Olor: Ninguno

Punto de ebullición: Ninguno

Punto de fusión: No aplicable

Presión de vapor: Ninguno

Densidad de vapor: Ninguno

Solubilidad en agua: Insoluble

PH: Neutral

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Inhalación	En polvo puede irritar el tracto respiratorio
Ingestión	Puede causar incomodidad o molestias gastrointestinales. Baja toxicidad oral
Ojos	El polvo puede producir irritación leve
Piel	Puede causar irritación, específicamente después de contactos prolongas y repetidos.

AHORRO DE AGUA RIEGO POR INUNDACION Hasta un 90%

RIEGO POR ASPERSION Hasta un 50%

RIEGO POR GOTEJO Hasta un 35%

Este producto no es peligroso:
SAGARPA México No. SAGDR-331/E/VII95
Ministerio Francés de Agricultura: (APV) 8410030
Departamento de Agricultura de E.U.:(USDA) FDA 21CFR1736

*LOS RESULTADOS PUEDEN VARIAR DEPENDIENDO DEL TIPO DE SUELO, CALIDAD DEL AGUA Y CLIMA DE LA CIUDAD.