



**LÍQUIDOS**



# AcuAgro K

+ ALGAS MARINAS + AMINOÁCIDOS

## Descripción

Es una fuente líquida de Potasio Quelatado que junto con el Nitrógeno facilita su absorción, es un Potasio altamente asimilable.

## Ventajas

El Potasio es el elemento que las plantas más requieren después del Nitrógeno, ayuda a incrementar la fotosíntesis dado que a mayores niveles de este elemento se incrementa la absorción de CO<sub>2</sub>. Interviene en la formación de azúcares al igual que en el transporte de nutrientes, es indispensable para la absorción del agua por parte de las raíces y para la transpiración vegetal, este último aspecto lo efectúa al controlar la apertura de los estomas en las hojas, lo que permite economizar agua. Es muy necesario para que se formen las proteínas. Un adecuado nivel de Potasio determina que las plantas sean más resistentes a las enfermedades, incentiva la floración y aumenta su resistencia. Puede aplicarse al suelo o vía foliar.

<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	ACUAGRO K	
<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	POTASIO (K <sub>2</sub> O)	15.0%
	Nitrógeno Total	3.5%
	Nitrógeno Nítrico (NO <sub>3</sub> N)	2.3%
<b>FUENTES UTILIZADAS</b>	Nitrato de Potasio Obtenido de síntesis química.	
<b>METALES PESADOS</b>		
<b>PLOMO</b>	N.D	
<b>ARSENICO</b>	N.D	
<b>CADMIO</b>	0.01 ppm	
<b>CROMO</b>	0.00 ppm	
<b>DENSIDAD</b>	1.22	
<b>PH 1/100 ML</b>	6.5	
<b>CONDUCTIVIDAD ELECTRICA</b>	0.344 1 ml/litro agua destilada.	
	dS/m a 20°C	

## Asesoría Técnica Agrícola y Acuícolas

Cd. Obregón, Sonora.

Culiacán, Sinaloa.

Tel. (644) 416-1717

Tel. (667) 760-4902

[www.acuagro.com](http://www.acuagro.com)



(644) 416-1199

(667) 760-4992



Fertilizantes y Desinfectantes Acuícolas y Agrícolas