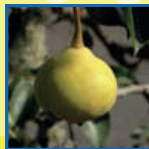


FERTILIZANTE-FERTIRRIEGO  
USO FOLIAR

# Algafol<sup>®</sup>K

POTASIO

+ Color



## GENERALIDADES

**ALGAFOL K** es un fertilizante líquido 0-14-10 enriquecido con algas marinas que mejora la calidad y maduración de las cosechas.

Su uso recomendado en las etapas de llenado y maduración de frutos, así como para prevenir y corregir deficiencias de Potasio.

Adicionalmente, **ALGAFOL K** ayuda a la planta a disminuir la transpiración ante problemas de estrés hídrico.

## BENEFICIOS

- Favorece el llenado y la maduración de frutos, bulbos y tubérculos.
- Disminuye la transpiración ante problemas de estrés hídrico
- Corrige y previene las deficiencias de potasio.

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

### Grado Equivalente 0 - 14 - 10 (peso/peso) (peso/volumen)

Nitrógeno total	0,06%	0,1%
Fósforo (como P2O5)	13,5%	20%
Potasio (como K2O)	10,2%	15%

Distribuye: CAUQUE SRL

Para consultas o información contactese con:  
admcauque@gmail.com



## DOSIS E INSTRUCCIONES DE USO

Agitar fuertemente antes de usar. Utilizar aguas de buena calidad, de pH neutro o levemente ácido.

Para aplicaciones foliares:

Aplicar a una dosis de **1 litro de ALGAFOL K** en 200 litros de agua, hasta alcanzar una dosis máxima de superficie de:

Hortalizas: 2 litros/ ha

Frutales: 4 litros/ ha

Aplicar de 2 a 3 veces por campaña en las etapas de llenado y maduración de frutos.

Estas dosis son indicativas para aplicaciones foliares, pudiéndose variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona.

En riego por goteo, asegurar una presión pareja y continua en todo el sistema. Luego de terminado el riego hacer circular agua para limpiar el sistema, y así evitar posibles sedimentos de producto que a futuro impidan un riego eficiente. El agua de riego no deberá sobrepasar la concentración de 2 gramos de sal por litro o una conductividad eléctrica de 2 dS/m.

### ES PREFERIBLE INCREMENTAR EL NÚMERO DE APLICACIONES ANTES QUE AUMENTAR LA CONCENTRACIÓN DEL PRODUCTO.

**ALGAFOL K** puede aplicarse en combinación con la mayoría de agroquímicos, exceptuando aquellos a base de cobre o de pH alcalino. En caso de existir alguna duda se sugiere efectuar una prueba de compatibilidad. Sugerimos lavar los equipos aplicadores con agua limpia al final de su aplicación.

### NO APLICAR EN HORARIOS DE MAYOR IRRADIACIÓN SOLAR O ALTAS TEMPERATURAS.

## PRECAUCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS

**ALGAFOL K** es ligeramente tóxico, pudiendo ocasionar algún tipo de irritación a la piel y a la vista, por lo tanto, mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas. Su ingestión puede ser dañina.