

# QUIVER AGUA®

COFEPRIS 133300C0220165/2014

Es un polímero catiónico formulado en base a una estructura de amonio cuaternario de quinta generación que presenta una elevada actividad como biocida al inhibir el desarrollo de algas, hongos y bacterias. QUIVER AGUA® elimina la turbidez del agua clarificando debido a la decantación de los lodos y organismos en suspensión.

## COMPOSICIÓN

Saln de Amonio de quinta generación

## RIQUEZA

60%

## DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

APLICACIÓN	DOSIS
Primer tratamiento	5-15 ml/m <sup>3</sup>
Mantenimiento (1 vez por semana)	2-3 ml/m <sup>3</sup>

- QUIVER Agua® no posee propiedades espumantes ni humectantes.
- Mantiene su total actividad en todos los rangos del PH en agua.
- Debido a la estructura molecular, su presencia no es identificada por tiras indicadoras de sales de amonio.
- Para el mantenimiento, se debe contabilizar exclusivamente los m<sup>3</sup> incorporados.
- EL PRODUCTO NO ES COMPATIBLE CON LA VIDA PISCÍCOLA.



## PRESENTACIÓN

- 20 L

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido espeso
- Color: Transparente
- PH: 7.8
- Densidad: 1.09 g/ml

Libramiento Sur Benito Juárez  
#6301 Int. 55, Col. La Costera.  
CP. 80296

01-800-317-7070  
(667) 146 3582

info@quiver.com.mx

www.quiver.com.mx



Laboratorios Quiver

