

<b>Lote</b>	2209-0009
<b>Producto</b>	BIOCHLOR
<b>Fecha de Fabricación</b>	7 de septiembre de 2022
<b>Fecha de Vencimiento</b>	7 de enero de 2023

*Análisis Cualitativo*

<b>Parámetro</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Resultado</b>
Soluble en Agua	Si	Cumple
Apariencia	Líquido de color amarillo	Cumple

*Análisis Cuantitativo*

<b>Parámetro</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Resultado</b>
Viscosidad* (cP)	250 - 350	350.00
%Sólidos	14 - 20	16.00
pH (sln al 1%)	11.5 - 13.5	12.03
Cloro Activo	>1.5	1.600

\*La viscosidad fue medida con un viscosímetro de Brookfield (Aguja 1, 12RPM)

**FLOW CHEM SAS** Certifica que los resultados anteriores fueron obtenidos en nuestros laboratorios de calidad con base en criterios fiables

<b>FECHA DE ANÁLISIS</b>	8 de septiembre de 2022
<b>AUXILIAR DE CALIDAD</b>	Pamela Dominguez



**CERTIFICA**  
Natalia Yepes Mejía  
Directora Técnica y Calidad