

## CERTIFICADO DE CALIDAD PRODUCTO TERMINADO

F-ECA-008 4/09/2020 Versión: 01

| Lote                 | 2209-0073                |
|----------------------|--------------------------|
| Producto             | BIOCHLOR                 |
| Fecha de Fabricación | 15 de septiembre de 2022 |
| Fecha de Vencimiento | 15 de enero de 2023      |

## Análisis Cualitativo

| 7.1.101.101.01.01.01 |                           |           |
|----------------------|---------------------------|-----------|
| Parámetro            | Especificaciones          | Resultado |
| Soluble en Agua      | Si                        | Cumple    |
| Apariencia           | Líquido de color amarillo | Cumple    |

## Análisis Cuantitativo

| Thransis Cadifficative |                  |           |
|------------------------|------------------|-----------|
| Parámetro              | Especificaciones | Resultado |
| Viscosidad* (cP)       | 250 - 350        | 345.00    |
| %Solidos               | 14 - 20          | 18.00     |
| pH (sln al 1%)         | 11.5 - 13.5      | 12.10     |
| 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

| FECHA DE ANÁLISIS   | 15 de septiembre de 2022 |  |
|---------------------|--------------------------|--|
| AUXILIAR DE CALIDAD | Pamela Dominguez         |  |

**CERTIFICA** 

Natalia Yepes Mejía Directora Técnica y Calidad