

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Lote                 | 24030054           |
| Producto             | BIOCHLOR BASE      |
| Fecha de Fabricación | 7 de marzo de 2024 |
| Fecha de Vencimiento | 7 de julio de 2024 |

*Análisis Cualitativo*

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

*Análisis Cuantitativo*

| Parámetro        | Especificaciones | Resultado |
|------------------|------------------|-----------|
| Viscosidad* (cP) | 250 - 350        | 320.0     |
| %Sólidos         | 14 - 20          | 16.0      |
| pH (soln al 1%)  | 11.5 - 13.5      | 12.05     |
| Cloro Activo     | >1.5             | 1.8       |

\*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   | 7 de marzo de 2024 |
| AUXILIAR DE CALIDAD | Juan David Calle Z |

*J.A. Alejandra C.*

**CERTIFICA**  
Alejandra Cardenas Henao  
Coordinadora de Calidad