## CERTIFICADO DE CALIDAD PRODUCTO TERMINADO

F-ECA-008 4/09/2020 Versión: 01



## **ALCOHOL ETÍLICO AL 96 %**

Lote:23110102Fabricado por:Flow Chem S.A.SFecha de Fabricación:16/11/2023Comercializado por:Flow Chem S.A.SFecha de Vencimiento:16/11/2024

**PARÁMETROS MÉTODOS DE ANÁLISIS ESPECIFICACIONES RESULTADOS Apariencia** Liquido Claro Cumple Visual Color Incoloro Cumple Visual Suave, olor alcohólico Olor Cumple Organoléptico característico % Ingrediente activo Mín. 96.0 % Cumple Por fórmula pH directo N/A N/A Potenciométrico pH en solución al 1% N/A N/A Potenciométrico Sólidos totales [°Brix] Refractómetro N/A N/A Viscosidad [cP] N/A N/A Viscosímetro Brookfield Gravedad específica 0.804 - 0.81 0.81 **Picnómetro** Consistencia [cm/30 s] N/A Test de Bostwick N/A Solubilidad en agua Completa Cumple Visual % Contenido de fosfatos N/A N/A Por fórmula

Nota: estos resultados corresponden a una muestra significativa del lote realizado. Esto no exime al cliente de realizar las pruebas de aplicación. No se garantiza el uso del producto en una aplicación diferente para la cual fue creada.

**Almacenamiento:** se recomienda almacenar en el envase original, herméticamente cerrado alejado de la luz directa y la humedad. El transporte o almacenamiento inadecuado puede dar origen a variaciones en las características de los productos.

Auxiliar responsable del análisis: Juan David Calle

Certificado emitido por:

la Alejandra C.

Alejandra Cardenas Henao Coordinadora de Calidad