

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-506**

ALCOHOL ISOPROPÍLICO

04/12/23

1 de 1

Revisión

05

**FÓRMULA:** C<sub>3</sub>H<sub>8</sub>O**PESO MOLECULAR:** 60.09**DESCRIPCIÓN**

El Alcohol Isopropílico es un líquido incoloro, volátil y flamable.

**APLICACIONES**

Es utilizado en la formulación de adelgazadores de recubrimientos, síntesis de compuestos químicos, manufactura de productos de tocador y de hogar, procesos de limpieza industrial y productos farmacéuticos.

**ESPECIFICACIONES****MÉTODO DE PRUEBA**

	LCLMS <sup>(1)</sup>		
Apariencia			Visual
Color, Pt/Co	10	Máx.	MP-021
Humedad, % peso	0.2	Máx.	MP-027
Pureza, % área	99.5	Mín.	MP-059
Acidez como ácido acético, % peso	0.002	Máx.	MP-025
Gravedad específica @ 20/20 °C	0.785 - 0.787		MP-022
Rango de destilación @ 760 mmHg, °C <sup>(2)</sup>			-
	P.E.I.	81.0	Mín.
	P.S.	84.0	Máx.

**Notas:**

(1) LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión

(2) Los resultados son reportados del certificado de origen

**DISPONIBILIDAD**

A granel o en tambores de lámina con 200 litros o en latas de lámina con 19 litros de producto.

**Página web:** [www.alveg.com.mx](http://www.alveg.com.mx)**email Ventas:** [contactomexico@alveg.com.mx](mailto:contactomexico@alveg.com.mx)