

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-522**

COALESCENTE TX

02/04/20

1 de 1

Revisión

04

FÓRMULA: C₁₂H₂₄O₃**PESO MOLECULAR:** 216.32**DESCRIPCIÓN**

El Coalescente TX es un líquido incoloro, insoluble en agua, volátil y flamable.

APLICACIONES

Es utilizado como agente de coalescencia para tintas látex. Es utilizado como auxiliar de coalescencia para polímeros en emulsión.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾		Visual
Olor	Característico		-
Color, Pt/Co	10	Máx.	MP-021
Humedad, % peso	0.10	Máx.	MP-027
Pureza, % Área	98.50	Mín.	MP-059
Acidez como Ácido Acético, % peso	0.05	Máx.	MP-025
Gravedad específica @ 20/20 °C	0.945 - 0.955		MP-022

Notas:

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

DISPONIBILIDAD

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

Página web: www.alveg.com.mx**email Ventas:** contactomexico@alveg.com.mx