

## JBM - 12977 - LÍQUIDO DE DETECCIÓN DE FUGAS PARA SISTEMA AACC 250ML

Se vende líquido para la detección de fugas con sistema AACC 250 ml de gran calidad

Una aplicación de 7,5 ml para cada 1,4L de refrigerante.

Capacidad: 250ml

Composición química: Aceite de base sintética con aditivos

Estado físico: Líquido

Color: Amarillo Olor: Típica

pH: 5.5-7.5 (16.7% alcohol isopropílico/agua 10/6)

Solubilidad en agua: Parcialmente soluble

Densidad a 15°C: 0.997kg/l

Punto de ebullición hPa: Se descompone antes de la ebullición

Punto de inflamación: 225°C

Punto de fluidez: -34°C

Viscosidad cinemática a 40°C: 103.4 cSt

Peso: 0.33kg

Medidas: 17.5x5.5x10cm

Para tipo gas R134A y R1234

