

FICHA TÉCNICA

COLORURO DE BENZALCONIO 80 %

Nº CAS: 63449-41-2	Nombre químico: Cloruro de alquilbencildimetilamino
Nº CE: 264-151-6	Fórmula molecular: C ₆ H ₅ CH ₂ N(CH ₃) ₂ RCI (R=C ₈ H ₁₇ a C ₁₈ H ₃₇)
Formato: 250 g y 1 L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto	Líquido blanco a amarillo, transparente a ligeramente turbio de olor almendrado
Densidad	1,5 g/cm ³
Solubilidad	Muy soluble en etanol y cetona Ligeramente soluble en benceno Insoluble en éter
Solubilidad en agua	Soluble (28 g/L)
pH (sol. 5 %)	6 – 8

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Materia activa	79,00000 – 81,00000 %

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Usos:

- Uso en laboratorio, química fina y cosmética

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado a temperatura ambiente
- Mantener lejos de puntos de ignición o fuentes de calor, y de la luz directa
- Mantener el envase bien cerrado después de cada uso

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad