



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

PRODUCTO : MONOETANOLAMINA 99%
CLAVE : OP0064
INCI Y DESCRIPCIÓN QUÍMICA : ETHANOLAMINE, MONOETANOLAMINA

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	UNIDAD
APARIENCIA / ASPECTO	LÍQUIDO CLARO		-
COLOR APHA (Hazen/Pt-Co)	0.00	10.00	Pt-Co
AGUA CONTENIDA	-	0.2	%
PUREZA	99.50	-	%
E01320 FIERRO	0.0	0.5	ppm
E02070 PESO ESPECIFICO	1.017	1.019	A 20 °C

PROPIEDADES, VENTAJAS, USOS Y APLICACIÓN

Es un líquido claro transparente con suave olor amoniacal. A temperaturas menores a los 10.5 °C puede solidificarse.

PROPIEDADES Y APLICACIÓN

Este producto se utiliza en la elaboración de agentes tensoactivos empleados en detergentes para uso doméstico y especialidades cosméticas, textiles. Se utiliza como agente regulador de pH en procesos de tratamientos de agua, en procesos de neutralización.

ALMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco, seco y alejado de la luz del sol.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 22/6/2021

FECHA DE SIGUIENTE REVISIÓN : 22/6/2024

IMPORTANTE : LAS SUGERENCIAS PARA LA APLICACION DE NUESTROS PRODUCTOS, INFORMACION Y USO DE ESTOS MATERIALES, ES ORIENTATIVA. EL CLIENTE Y EL USUARIO SON RESPONSABLES DE REALIZAR SUS PRUEBAS, Y SON TAMBIEN RESPONSABLES DEL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS DISPOSICIONES LEGALES QUE CORRESPONDAN.