


Código:	QUIMICA 2 R S.A de C.V	 <small>QUIMICA 2R S.A.S DE C.V.</small>
Fecha: 03/02/2022	FICHA TECNICA	
Pagina: 1 de 1	COLORURO DE BENZALCONIO 80%	

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Nombre químico: CLORURO DE BENZALCONIO 80%

Otros nombres: n-alkil dimetil bencil cloruro de amonio (cloruro benzalconio) Cloruro de hidrógeno, ácido muriático. n-alkil dimetil bencil cloruro de amonio.

CAS: 63449-41-2

2.APLICACIONES GENERALES

Antiséptico y desinfectante de origen sintético. emplea en la industria de cuidado del hogar y médico para prevenir y controlar el desarrollo de microorganismos.

3.PROPIEDADES FÍSICOQUIMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	
	MINIMO	MAXIMO
APARIENCIA A 25°C	LIQUIDO TRANSPARENTE, INCOLORO A LIGERAMENTE AMARILLO	
CONTENIDO DE ACTIVO (%)	80.00 Min	----
SAL DE AMINA (%)	----	1.00 Max
PH 1% (SOLUCION ACUOSA)	6.00 Min	8.00 Max
AMINA LIBRE (%)	----	0.50 Max
COLOR APHA (%)	----	50.00 Max

4.CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Condiciones de almacenamiento: Mantener los envases originales cerrados herméticamente y en un lugar Seco, almacenar en un lugar fresco.

Precauciones: es corrosivo y puede causar serios daños a los tejidos. La inhalación prolongada puede causar severa irritación de las mucosas. El concentrado es inflamable.

Presentación: Tambor de 200 kg

Nota: El uso final del producto es responsabilidad directa del cliente, la información consignada en este documento es sólo de carácter ilustrativo y fue tomada de distintas fuentes bibliográficas por nuestro departamento técnico. Estos datos no representan responsabilidad legal alguna y no eximen al comprador de hacer sus propios análisis e investigaciones