

FICHA TÉCNICA

SOSA CÁUSTICA PERLAS

Nº CAS: 1310-73-2	Nombre químico: Hidróxido de sodio
Nº CE: 15-185-5	Fórmula molecular: NaOH
Formato: 500g y 1 y 25 Kg	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Sólido blanco e inodoro
Densidad	0,997 g/cm ³
Solubilidad en agua	Soluble
pH	>13

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	Mín. 97,00%
Carbonato sódico	Máx. 1,0000%
Cloruros (Cl)	Máx. 1000,00 ppm
Hierro (Fe)	Máx. 70,00 ppm

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Usos:

- Para desatascar tuberías, fregaderos, inodoros,...
- Elevación del pH de piscinas
- Fabricación de jabones

Almacenaje: conservar en envase cerrado a 5-35°C, en un lugar seco y bien ventilado. Mantener alejado de fuentes de calor, luz solar directa, puntos de ignición, agentes oxidantes y materiales fuertemente ácidos o básicos.

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

Aprobado por: Departamento de Calidad