

# SOSA LÍQUIDA 50%

## FICHA TÉCNICA



Tipo: Saponificante-neutralizante-desincrustante  
Activo disponible: 48.50 - 52.50 %



Latinoamericana  
de Químicos.

### Composición química

Hidróxido de Sodio y Agua. **Nota:** este producto no contiene alérgenos.

### Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Líquido alcalino y corrosivo
Aspecto y color:	Incoloro, transparente o ligeramente turbio
Olor:	Sin olor
Gravedad Específica:	1.51 – 1.55 a 20°C
pH:	13.5 – 14.0
Grado de solubilidad:	100%

### Características generales

Líquido incoloro, transparente o ligeramente turbio. Todas las soluciones son higroscópicas fuertemente alcalinas y corrosivas. Soluble en agua, alcohol y glicerol. Se emplea en el tratamiento de agua, elaboración de jabones y detergentes, manufacturas químicas, pelado químico de frutas, neutralización y regeneración de resinas, y, en muchas otras industrias de diferentes ramos. Este producto es muy útil para destapar cañerías, ya que elimina grasas y restos de alimentos, limpia y remueve suciedades. De forma líquida, es un poderoso desinfectante, desintegra restos de alimentos, residuos de papel, algodón, jabón, plásticos, aceites, grasas, cabellos y caucho.

### Usos y aplicaciones

Este producto es muy útil para destapar cañerías, ya que elimina grasas y restos de alimentos, limpia y remueve suciedades. Además, la sosa cáustica líquida desintegra restos de alimentos, residuos de papel, algodón, jabón, plásticos, aceites, grasas, cabellos y caucho. De forma líquida, es un poderoso desinfectante. Almacenar en áreas secas y ventiladas, lejos del agua, ácidos, metales, líquidos inflamables y halógenos orgánicos (alcoholes, cetonas y ácidos carboxílicos).

Latinoamericana de Químicos, S.A. de C.V.  
Colorines No. 67 Col. Valle del Sur  
C.P. 09819 Iztapalapa, CDMX  
Tel: (55) 55.82.26.44  
(55) 56.70.63.80  
[www.latinamericanadequimicos.com](http://www.latinamericanadequimicos.com)