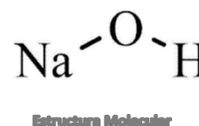




SODA CAUSTICA LIQUIDA AL 50%

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El Hidróxido de Sodio o Soda Cáustica es un líquido de aspecto cristalino y relativamente viscoso que se produce por descomposición electrolítica del cloruro de sodio (sal común). Su principal característica es su alto nivel de pureza, lo que la hace apta para procesos que demandan bajo nivel de cloruros o metales pesados, como procesos de pulpa y papel, alimentos o de tratamiento de agua.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

CARÁCTERISTICAS	ESPECIFICACIONES
Hidroxido de sodio (NaOH)	49.00% mín.
Carbonato de sodio (Na ₂ O ₂)	1.00% máx
Alcalinidad total (Na ₂ O)	38.00% - 39.00%
Cloruro de Sodio (NaCl)	0.02% máx

APLICACIONES

- 1) Industria del Papel.
- 2) Industria Textil.
- 3) Jabones y Detergentes.
- 4) Productos derivados del petróleo.
- 5) Aluminio Metal.
- 6) Producto Químico.
- 7) Fabricación de Lejía.

PRESENTACION

1500 kg. / IBC



Cisterna



Nouma Trading & Logistics, C.A R.I.F. J-40789367-0
 Av. Prolongacion Henry Ford. Urb. Industrial las Caraquitas local F1-B los Guayos, Estado Carabobo, Venezuela.
 Nouma Trading & Logistics, LLC
 8101 NW 68 ST Miami FL, 33166 USA



+58 241 4174861 Cel. +58 4127652493



ventas@noumatrading.com.ve



[noumatrading noumatrading](#)



Nouma.logistics@gmail.com



www.noumatrading.com.ve