



Nombre Común:
Sosa Cáustica en Escamas

Nombre Químico:
Hidróxido de Sodio

Fórmula Química:
NaOH

PLANTA COATZACOALCOS

Complejo Industrial Pajaritos S/N.
Coatzacoalcos - Veracruz
[921] 211 3400 – 211 3500

PLANTA TLAXCALA

Carretera México - Veracruz km. 128
San Cosme Xaloztoc - Tlaxcala
[241] 413 0736 – 40

PLANTA HERMOSILLO

Calle del Plomo 45
col. Parque Industrial
Hermosillo - Sonora
[662] 251 1024

PLANTA SANTA CLARA

Carretera México - Laredo km. 16.5
Santa Clara
Ecatepec – Estado de México
[55] 5699 2460

PLANTA NORESTE

Carretera Santa Catarina - García km. 5.4
col. Parque Industrial
García – Nuevo León
[81] 8158 2600

NaOH	= 98%	mínimo
Na ₂ CO ₃	= 0.5%	máximo
Na ₂ O	=75.5%	mínimo
NaCl	= 0.25%	máximo
Fe	=15	ppm máximo
Ni	=3	ppm máximo
Na ₂ SO ₄	=1000	ppm máximo
Cu	=1.5	ppm máximo
SiO ₂	=350	ppm máximo
Ca	=45	ppm máximo
Mg	=30	ppm máximo
Mn	= 0.75	ppm máximo
Al	= 40	ppm máximo
Sr	= 15	ppm máximo
NaClO ₃	= 40	ppm máximo