



# INDUSTRIAL

## Silicato de Sodio

El silicato de sodio es un producto utilizado como inhibidor de la corrosión, sellador para la reparación de juntas, tuberías y/o grietas, agente aglutinante en el cemento, en la fabricación de detergentes, elaboración de gel de sílice e incluso como aditivo alimenticio fungiendo como antiglomerante.



### ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Sólidos totales	37.2 - 38.6 %
Na <sub>2</sub> O	8.7 - 9.1 %
SiO <sub>2</sub>	28.5 - 29.5 %
Viscosidad	180.0 - 600.0 cP
Densidad relativa	1.38 - 1.40 g / l
Estado físico	Líquido viscoso
Color	Gris opalescente
Olor	Inodoro

Para mayor detalle consulte nuestra HDS en [www.qpima.com](http://www.qpima.com)



**PIMA**

Productos para la industria y  
la agricultura

[ventas@qpima.com](mailto:ventas@qpima.com)

[www.qpima.com](http://www.qpima.com)

INDUSTRIAL