

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.

PARÁMETROS	LÍMITES
ESTADO FÍSICO	Líquido viscoso
COLOR	Gris opalescente
OLOR	Inodoro
SÓLIDOS TOTALES	37.2 - 38.6 %
Na ₂ O	8.7 - 9.1 %
SiO ₂	28.5 - 29.5 %
VISCOSIDAD	180.0 - 600.0 cP
DENSIDAD RELATIVA	1.38 - 1.40 g / l

La siguiente información es copia fiel del certificado emitido por el proveedor.

INDUSTRIAL
MALPA

INDUSTRIAL MALPA certifica que el producto cumple con los valores previamente especificados, sin embargo, no asume responsabilidad alguna por los resultados de su aplicación en los diferentes procesos y productos de sus clientes. Tal responsabilidad podría ser compartida, sólo si así se acuerda en las negociaciones previas a la colocación del pedido.