

Cloruro de Sodio

El cloruro de sodio es usado universalmente como aditivo alimentario. También se usa en la producción de papel y celulosa, en los productos de baño y en detergentes. En la exploración de petróleo y gas, la sal es un componente importante de los fluidos de perforación en la perforación de pozos. En textiles y tintorería, la sal se utiliza como enjuague de salmuera para separar contaminantes orgánicos. También se utiliza en el procesamiento de aluminio, berilio, cobre, acero y vanadio. En la industria del papel y la pasta de papel, la sal se utiliza para blanquear la pasta de madera.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Concentración	99.0 % MIN
pH Sol. 5 %	5.0 - 9.0
Material insoluble	0.005 % MAX
Fierro (Fe)	5.0 ppm MAX
Fosfato (PO ₄)	5.0 ppm MAX
Estado físico	Sólido cristalizado
Color	Blanco
Olor	Inodoro

Para mayor detalle consulte nuestra HDS en www.qpima.com



PIMA

Productos para la industria y
la agricultura

ventas@qpima.com

www.qpima.com