

SAL INDUSTRIAL



FICHA TÉCNICA

FABRICANTE: MINERALES & DERIVADOS SUDAMERICANA S.A.C.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NOMBRE COMERCIAL : SAL INDUSTRIAL

ESTADO FÍSICO : SÓLIDO

NOMBRE TÉCNICO : CLORURO DE SODIO

APARIENCIA : GRANULADO

CARACTERÍSTICA FÍSICO-QUÍMICAS

FORMULA	:	NaCl
PUREZA (NaCl)	:	97 – 99 %
SULFATOS (SO)	:	9400 mg/kg.
MAGNESIO (Mg)	:	1500 mg/kg.
CALCIO (Ca)	:	3000 mg/kg.
HUMEDAD	:	< 4 %
INSOLUBLES	:	< 0.3 %
GRANULOMETRÍA	:	10mm – 30mm



ALMACENAMIENTO

PROTÉJASE EL SACO CONTRA DAÑOS FÍSICOS. ALMACÉNESE SOBRE PARIHUELAS, EN LUGARES FRESCOS, ALEJADOS DE LA HUMEDAD. SIGUIENDO ESTAS INDICACIONES SE GARANTIZA UNA FECHA DE VENCIMIENTO DE 01 AÑO.

PRESENTACIÓN

SACOS DE POLIPROPILENO LAMINADO: 25 KG. y 50 KG.

USOS

- ABLANDAMIENTO DE AGUA PARA CALDEROS.

SEGURIDAD Y MANEJO

- NO INFLAMABLE.
- NO EXPLOSIVO.
- REACCIONA CON ÁCIDOS LIBERANDO CO₂.