

# MO NaCl Grueso

## Material Granular

## Ficha Técnica

### Descripción del Producto

- MO NaCl (*cloruro de sodio*) es una sal blanca y cristalina con un peso específico de 2.17gr/cc, se usa para formar soluciones de salmuera ligeramente ácidas.

### Aplicaciones/ Funciones

- Está disponible en varios tamaños para ser usado como agente de puenteo en sistemas saturados de sal. (salmueras, tapones de sal)

### Ventajas

- Es fácil de mezclar y de bajo costo.

### Propiedades Características

- Peso específico      2.17 gr/cc
- Estado físico        Solido cristalino blanco
- Tamaño                Mayor a 2000 micrones (malla 10)

### Tratamiento Recomendado

- Mezclar el MO NaCl a través del embudo a un promedio de 1 a 2 minutos por saco (o según la capacidad del equipo de mezclado) hasta la densidad o concentración deseada.

### Presentación

- MO NaCl esta disponible en sacos de 50 kg