



UN CONCEPTO INTEGRAL EN EL
TRATAMIENTO DE AGUAS INDUSTRIALES
Aguas de Proceso

BOLETÍN TÉCNICO

SAL ROCA AP

DESCRIPCIÓN

Cloruro de sodio producido secando agua de mar bombeada a piscinas de evaporación y cristalización. El proceso da cristales cúbicos, inodoros y solubles en agua con pureza arriba de 99% libres de sustancias extrañas.

FORMA DE USO

La Sal Roca AP se usa para preparar soluciones acuosas para regenerar resinas de suavizadores de agua.

COMPONENTES

Cloruro de sodio.

PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de los niños. Puede provocar irritación. Evite el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos o la piel, lávese inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión dar grandes cantidades de agua.

PRIMEROS AUXILIOS

En emergencia llamar al **Centro Nacional de Intoxicaciones al 2223-1023**