

# Potash

## Fine

Una solución excelente para satisfacer las necesidades de potasio de los cultivos



## Descripción

Fine Potash de ICL es una fuente de potasio extremadamente puro y de gran calidad, ideal para producción de fertilizantes. Esta materia prima de alta gama es ideal para la producción de fertilizantes NPK, sulfato de potasio (SOP) y nitrato de potasio (NOP), así como fertilizantes solubles y soluciones líquidas. Los productos potásicos de ICL proceden de fuentes naturales. Se extrae de nuestra mina de sal y potasa de Súría, donde se obtiene a través de un proceso de flotación, y de nuestro centro de producción del Mar Muerto, donde se emplea un proceso de evaporación natural para producir Potash. Estos procesos naturales nos permiten fabricar unos fertilizantes de potasa de calidad superior con una huella de carbono muy inferior a la generada por productos alternativos.

## Beneficios

- \\ Materia prima ideal para producción de fertilizantes.
- \\ Apto para producir fertilizantes NPK granulados, SOP, NOP y soluciones líquidas.
- \\ Producto de alta gama con un contenido de potasio muy elevado: 61 % de K<sub>2</sub>O y con muy pocos insolubles.
- \\ Alta solubilidad debido a su pureza, su textura fina.

## Instrucciones de uso

- 1 Apto para la producción de fertilizantes.
- 2 Si necesita más información, solicite asesoramiento técnico.

## Dosis recomendadas

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

## Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.