



## Muriato o Cloruro de Potasio Granulado (Blanco / Rojo)

### Related Crops



Cloruro de potasio o Muriato de Potasio (KCl) es una fuente natural de potasio de alta concentración (60%  $K_2O$ ), es la fuente de potasio más común en la agricultura.

El color del cloruro de potasio puede ser rojo o blanco, dependiendo de su origen, pero ambos son una excelente fuente de potasio porque el color no tiene importancia agrícola.

La materia prima del cloruro de potasio de SQM es procesada amigablemente con el medio ambiente en nuestras reservas de salmuera y luego transformada en Cloruro de Potasio (MOP) con las más bajas emisiones de huella de carbono en el mundo.

Es una fuente natural rica en potasio, muy versátil en sus aplicaciones para diversos cultivos y bajo diversas condiciones.

### Technical information

<b>Potasio (K<sub>2</sub>O):</b>	60%
<b>Cloruro (Cl):</b>	45 - 48 %
<b>pH (Solución al 1%):</b>	6
<b>CE (1 g/l 20°C):</b>	1,77