

Cloruro de potasio granulado (muriato)

Descripción general

Fórmula Química:	KCl
Peso Molecular:	74,55 g/mol
Solubilidad:	330 g/L de H ₂ O a 20 °C
pH:	6,0 – 7,0
Granulometría:	≥ 90% 2 – 4 mm
Humedad relativa crítica:	70%

Composición química

Cloruro de potasio, KCl	95 %
Potasio, K ₂ O	60 %
Insolubles	< 0,1 %
Plomo, Pb	< 5 ppm
Cadmio, Cd	< 1 ppm
Mercurio, Hg	< 0,1 ppm
Arsénico, As	< 5 ppm

Aplicaciones

- Uso como fertilizante

Presentación

Sacos de 25 kg