

# COLORURO DE ALUMINIO

## Hexahidratado, Cristal

2052

CAS N° 7784-13-6

### Especificaciones

Ensayo [AlCl<sub>3</sub>·6HO] 97.0 % mín.

Materia insoluble 0.005 % máx.

Sulfato (SO<sub>4</sub>) 0.01 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.01 % máx.

Hierro (Fe) 0.001 % máx.

AlCl<sub>3</sub> · 6H<sub>2</sub>O

**P.M.** 241.43

**Densidad:** 2.40 g/cm<sup>3</sup>

**Punto de fusión:** 100 °C

**Color de almacenaje:** Verde

### Presentaciones

K 2052.0100 (100 g)

K 2052.0500 (500 g)

**Karal S.A. de C.V.**

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50  
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx