

# COLORURO DE ZINC

## Granular

**4085**

### Especificaciones ACS

Ensayo [ZnCl <sub>2</sub> ]	97.0 % min.
Oxicloruro	Pasa prueba
Materia insoluble	0.005 % máx.
Nitrato (NO <sub>3</sub> )	0.003 % máx.
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.01 % máx.
Amonio (NH <sub>4</sub> )	0.005 % máx.
Calcio (Ca)	0.06 % máx.
Hierro (Fe)	0.001 % máx.
Plomo (Pb)	0.005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.01 % máx.
Potasio (K)	0.02 % máx.
Sodio (Na)	0.05 % máx.

CAS N° **7646-85-7**

ZnCl<sub>2</sub>

**P.M.** 136.30

**Densidad:** 2.81 g/cm<sup>3</sup>

**Punto de fusión:** 293 °C

**Color de almacenaje:** Blanco

### Presentaciones

K 4085.0100 (100 g)

K 4085.0500 (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