

# COLORURO DE MANGANESO

## Tetrahidratado, Cristal

**6060**

### Especificaciones ACS

Ensayo [MnCl <sub>2</sub> · 4H <sub>2</sub> O]	98.0 – 101.0 %
Materia insoluble	0.005 % máx.
pH de la solución al 5% a 25 °C	3.5 - 6.0
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	0.005 % máx.
Calcio (Ca)	0.005 % máx.
Metales pesados (como Pb)	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	0.0005 % máx.
Magnesio (Mg)	0.005 % máx.
Potasio (K)	0.01 %máx.
Sodio (Na)	0.05 % máx.
Zinc (Zn)	0.005 % máx.

CAS N° **13446-34-9**

MnCl<sub>2</sub> · 4H<sub>2</sub>O

**P.M.** 197.91

**Densidad:** 2.165 g/cm<sup>3</sup>

**Punto de fusión:** 650 °C

**Color de almacenaje:** Verde

### Presentaciones

K 6060.0100 (100 g)

K 6060.0500 (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