

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: P5725      Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: PERMANGANATO DE POTASIO

Sinónimos: Sal potásica del ácido permangánico, cristales de Condy

Fórmula	KMnO <sub>4</sub>	Punto de fusión	240°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	158.03	Punto de ebullición	N/A	Color	Violeta-púrpura oscuro
N° CAS	7722-64-7	Solubilidad en agua	6.4g/100ml	Olor	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**      Almacenaje: **Amarillo (Oxidante)**

Indicación de peligro: H272 H302 H314 H400 H410

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P221	P260	P264	P270	P273 + P391	P280	P301 + P330	P303 + P361 + P353	P304 + P340	P310	P305 + P351 + P338	P321	P362 + P364	P370 + P378	P405
-------------------	------	------	------	------	-------------------	------	-------------------	--------------------------------	-------------------	------	--------------------------------	------	-------------------	-------------------	------

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Ensayo (KMnO<sub>4</sub>)      ≥ 99.0%

### Límites máximos:

Cloruros y cloratos (como Cl)      0.005%

Materia insoluble      0.20%

Sulfatos (SO<sub>4</sub>)      0.02%