

# I

Estado de agregación: sólido

Densidad:  $4930 \text{ kg/m}^3$

Punto de fusión:  $386,8 \text{ K}$

Punto de ebullición:  $457,4 \text{ K}$

Aplicaciones:

- Purifica el agua, eliminando las sustancias perjudiciales para el organismo.
- Se emplea mucho en la medicina, para combatir bacterias e infecciones.
- Se usa en la fabricación de baterías, combustibles y lubricantes.