



-ESTADO DE AGREGACIÓN: SÓLIDO

-DENSIDAD:  $3620 \text{ kg/m}^3$

-PUNTO DE FUSIÓN:  $1000 \text{ K}$  ( $727 \text{ }^\circ\text{C}$ )

-PUNTO DE EBULLICIÓN:  $2118 \text{ K}$  ( $1845 \text{ }^\circ\text{C}$ )

-APLICACIONES DEL BARIO: CUBRIR CONDUCTORES ELÉCTRICOS EN APARATOS ELECTRÓNICOS, SISTEMAS DE INMISIÓN DE AUTOMÓVILES Y PARA FABRICAR LODOS DE PERFORACIÓN.