



QUECKSILBER

Hg

80

200,592



FLÜSSIGKEIT



Quecksilber ist das einzige Metall, das bei Raumtemperatur und -druck flüssig ist. Es schmilzt bei $-39\text{ }^{\circ}\text{C}$.

FÜLLUNGEN



Quecksilber und viele seiner Verbindungen sind giftig. Gemischt mit anderen Metallen kann es sicher für Füllungen verwendet werden.

„MAD AS A HATTER“



Der englische Ausdruck „Mad as a hatter“ (verrückt wie ein Hutmacher) stammt von der Krankheit, die durch Quecksilber(II)-Nitrat (das als Hutfilz verwendet wurde) verursacht wird.