



Magnésio Metálico

O magnésio é um metal de cor prateada e com pouco peso. Foi descoberto no ano de 1755 pelo químico e físico escocês Joseph Black. É encontrado na natureza (crosta terrestre) na forma sólida.

O magnésio também é encontrado em alguns vegetais e cereais. Presente no organismo dos seres humanos, realiza importantes funções, principalmente, na formação e manutenção dos ossos.

Em função de suas características, pode ser misturado com outros metais para formar ligas metálicas leves.

Quando queimado, produz uma forte luz branca. Por isso, é muito usado na fabricação de flashes para máquinas fotográficas e também na produção de fogos de artifício.

O símbolo do magnésio é Mg e o número atômico é 12.