

**Chemische Bezeichnung /  
Synonyme**

**Produktbeschreibung**

$C_6H_{10}MgO_6$   
Magnesium L(-)-2-hydroxypropionat  
Dihydrat

Magnesiumlactat ist das Magnesiumsalz der Milchsäure, welches durch die Herbeiführung einer chemischen Reaktion gewonnen wird. Es ist ein geruchloses weißes Pulver oder Granulat.

Magnesiumlactat ist leicht löslich in Wasser. Magnesiumlactat wird im Pharma-, Lebensmittel- und Nahrungsergänzungsmittelbereich eingesetzt.

Weitere Eigenschaften und Anwendungsgebiete: Säureregulator, Mineralstoffanreicherung in Getränken z.B. Milch, Wasser, Säften, Schorlen, Softdrinks.

---