



## Węglan magnezu

**Węglan magnezu, magnezyt,  $MgCO_3$**  - biały, lekki proszek, trudno rozpuszczalny w wodzie.

Zastosowanie jako składnik suplementów diety, antidotum na zatrucia kwasami i metalami, składnik pudrów, jako wypełniacz farb i lakierów. Ma zdolność zobojętniania kwasu żołądkowego w chorobach przebiegających ze zgagą, w zapaleniu błony śluzowej żołądka. Jest pomocniczo stosowany przy chorobie wrzodowej żołądka i dwunastnicy.

Stosowany jest też w przemyśle gumowym, szklarskim, w lecznictwie i kosmetyce, do wyrobu atramentów, a także innych związków magnezu.

Różne gatunki do wyboru. Węglan magnezu dostępny jest również w formie granulowanej do bezpośredniego tabletkowania - "MagGran MC".

Szczegółowe specyfikacje wysyłamy na [życzenie](#).

Produkt	Klasyfikacja	Ciężar nasypowy (około)	Jakość	Nazwa handlowa Magnesia nr
Węglan magnezu	super lekki	65 – 85 g/l	Ph. Eur.	12
	ekstra lekki	80 – 100 g/l	Ph. Eur., E 504	10
	ekstra lekki	100 – 150 g/l	Ph. Eur., E 504	11
	lekki	110 g/l	Ph. Eur., E 504	111
	lekki	145 g/l	E 504, farmaceutyczny	101
	średnio ciężki	250 g/l	Ph. Eur.	14
	średnio ciężki	$\geq 250$ g/l	Ph. Eur., E 504 lub USP	186
	ciężki	400 g/l	Ph. Eur., E 504	181
	ciężki	500 g/l	Ph. Eur., E 504	18
	ciężki	550 g/l	Ph. Eur., E 504	182
	granulowany	750 g/l	Ph. Eur., E 504	MagGran® MC (81820)
	granulowany	450 – 500 g/l	Ph. Eur., E 504 (10% skrobii kukurydzianej)	MagGran® MC plus (81811)
ciężki	900 g/l	min. 93% $MgCO_3$	19	
Magnezyt	naturalny, ciężki	950 g/l	min. 44% MgO	318

Powrót na stronę główną [www.chem-link.com](http://www.chem-link.com)