



## MagGran® - granulowane związki do bezpośredniego tabletkowania - asortyment dla farmacji i suplementów diety:

Nazwa chemiczna	Nazwa handlowa	Jakość
Magnezu-L-asparaginian	MagGran MA (84112)	Ph.Eur. (dwuwodny)
Magnezu(tri) dicytrynian	MagGran MDCi (84162)	Ph.Eur. lub USP, DAC (9-wodny)
Magnezu mleczan	MagGran ML (84210)	Ph.Eur. lub spożywcza (dwuwodny)
Magnezu tlenek	MagGran MO (82600)	Ph.Eur., USP, E530
Magnezu trikrzemian	MagGran MT <sup>plus</sup> (84350)	Ph.EUR (10 % skrobi kukurydzianej)
Magnezu węglan	MagGran MC (81820)	Ph.Eur., E 504
Magnezu węglan	MagGran MC <sup>plus</sup> (81811)	Ph.Eur., E 504 (10 % skrobi kukurydz.)
Magnezu wodorocytrynian	MagGran MCi (84161)	DAC
Magnezu wodorotlenek	MagGran MH (87250)	Ph.Eur., USP, E 528
Wapnia(tri) cytrynian	MagGran CCi (87231)	USP lub E 333
Wapnia(di) fosforan	MagGran CP (85500)	Ph.Eur., E 341 (bezwodny)
Wapnia(di) fosforan	MagGran CP (85520)	Ph.Eur., E 341 (dwuwodny)
Wapnia octan	MagGran CA (87219)	Ph.Eur. lub FCC lub USP lub E263
Wapnia propionian	MagGran CPr (87264)	FCC, E282
Wapnia węglan	MagGran CC (84461)	Ph.Eur., USP, E 170
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84468)	Ph.Eur.,USP (4% maltodekstryny 1% akacji)
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84469)	Ph.Eur. (5 % skrobi kukurydzianej)
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84465)	Ph.Eur., USP (10% maltodekstryny)
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84466)	Ph.Eur., USP, E 170 (5% akacji)
Wapnia węglan	Maggran CC <sup>plus</sup> (84470)	Ph.Eur. (10 % skrobi kukurydzianej)
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84472)	Ph. Eur. (5% skrobi kukurydzianej)
Wapnia węglan	MagGran CC <sup>plus</sup> (84479)	Ph.Eur. (3 % PVP)

Szczegółowe specyfikacje są dostępne na [życzenie](#).

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