

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

Dostawca: **Firma ELLEENA M. Apryjas, M. Raczyńska Spółka Jawna**

Adres: 32-744 Łapczyca 425, Polska

Telefon/Fax: +48 14 611-98-06 /+ 48 14 611-98-05

NAZWA PRODUKTU: PROSZEK M POWER

Nazwa składnika	Nazwa INCI	Numer CAS	Stężenia
Siarczan sodu	SODIUM SULFATE	7757-82-6	> 10 %
Węglan sodu	SODIUM CARBONATE	497-19-8	> 10 %
Kwas benzenosulfonowy, c10-13-alkilowe pochodne, sole sodowe	SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE	68411-30-3	1 - < 10%
Kwas krzemowy, sól sodowa	SODIUM SILICATE	1344-09-8	1 - < 10%
Nadwęglan sodu; węglan sodu, związek z nadtlakiem wodoru (2:3)	SODIUM CARBONATE PEROXIDE	15630-89-4	1 - < 10%
Woda	AQUA	7732-18-5	1 - < 10%
Kwas 2-propenowy, polimer z 2,5-furandionem, solą sodową	SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER	52255-49-9	1 - < 10%
Kwas cytrynowy	CITRIC ACID	77-92-9	1 - < 10%
Alkohole, C12-14, etoksylowane	LAURETH-7	68439-50-9	0,1% - < 1%
Chlorek sodu	SODIUM CHLORIDE	7647-14-5	0,1% - < 1%
Zeolity	ZEOLITE	1318-02-1	0,1% - < 1%
Kompozycje zapachowe	PARFUM	-	0,1% - < 1%
(1-hydroksyetylideno)bisfosfonian tetrasodu	TETRASODIUM ETIDRONATE	3794-83-0	0,1% - < 1%
2,2'-disulfonian disodowy, 4,4'-bis((4-anilino-6-morfolino1,3,5-triazyn-2-yl)amino)stilben	-	16090-02-1	0,1% - < 1%
Sacharoza	SUCROSE	57-50-1	< 0,1 %
Związek silikonowy	-	288260-02-6	< 0,1 %
Skrobia	SOLANUM TUBEROSUM STARCH	9005-25-8	< 0,1 %
3,7-dimetylooktadi-1,6-en-3-ol	LINALOOL	78-70-6	< 0,1 %

Barwnik	COLORANT	-	< 0,1 %
Subtylizyna	SUBTILISIN	9014-01-1	< 0,1 %
3,7-dimetylookt-6-en-1-ol	CITRONELLOL	106-22-9	< 0,1 %
Kwas benzenosulfonowy, pochodne 4-c10-13-sec-alkilowe.	DODECYLBENZENE SULFONIC ACID	85536-14-7	< 0,1 %
Celuloza, eter 2-hydroksypropylometylowy	HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	9004-65-3	< 0,1 %

Izotridekanol, etoksylogowany	TRIDECETH-4	69011-36-5	< 0,1 %
Glikol Polietylenowy	POLYETHYLENE GLYCOL	25322-68-3	< 0,1 %

Tabela korelacji między nazwami INCI, a nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS:

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>