



Europe Distribution Group Sp. z o.o.  
ul. Polna 855-114 Kryniczno – Polska  
Tel.: +48 71 382 83 20  
info@jelp.pl <https://jelp.pl>

## Arkusz danych składników

według 648/2004/WE , 907/2006/WE

Identyfikator produktu:            Proszek JELP HYPOALLERGENIC COLOR

10 % lub więcej			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
7647-14-5	Chlorek sodu	SODIUM CHLORIDE	
497-19-8	węglan sodu	SODIUM CARBONATE	

1 % lub więcej, lecz mniej niż 10 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
120313-48-6	Alkoksylan alkoholu tłuszczowego		
15630-89-4	Węglan disodowy, związek z nadtlakiem wodoru(2: 3)	SODIUM CARBONATE PEROXIDE	
7732-18-5	Woda	AQUA	
68439-50-9	Alkohole, C12-14, etoksylogowane (7 EO)	C12-14 PARETH-7	
52255-49-9	Polimer na bazie kwasu akrylowego-bezwodnika maleinowego, sól sodowa	SODIUM ACRYLIC ACID/MA COPOLYMER	
68411-30-3	Kwas benzenosulfonowy, pochodne C10-13-alkilu, sól sodowa	SODIUM C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE	

0,1 % lub więcej, lecz mniej niż 1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
63148-53-8	Silikony, monoorgano		
9003-39-8	Poliwinylopirolidon	PVP	
9003-04-7	Kwas poliakrylowy, roztwór soli sodowej w wodzie	SODIUM POLYACRYLATE	
	Kompozycje zapachowe		

mniej niż 0,1 %			
CAS	Nazwa chemiczna wspólna lub nazwa IUPAC	INCI	Farmakopei Europejskiej
57-55-6	Propano-1,2-diol	PROPYLENE GLYCOL	
85536-14-7	Kwas benzenosulfonowy, pochodne 4-C10-13-sec-alkilowe	DODECYLBENZENE SULFONIC ACID	
9014-01-1	Subtylizyna	SUBTILISIN	

Korelacja między nazwami INCI nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>