

ARKUSZ DANYCH SKŁADNIKÓW

Nazwa produktu: NOORA SUMMER ŻÓŁTY
Producent: Firma ELLEENA M. Apryjas, M. Raczyńska Spółka Jawna
Adres: 32-744 Łąpczyca 425, Polska
Telefon: +48 14 611-98-06/+ 48 14 611-98-05

Nazwa składnika	Nazwa INCI	Numer CAS	Stężenia
woda	AQUA	7732-18-5	≥ 10 %
2-hydroksy-N-(2-hydroksyetylo)-N,N-dimetyloetanaminium, estry z C16-18 i C18-nienasyconymi kwasami tłuszczowymi, chlorki	—	1079184-43-2	≥ 1 % - < 10 %
kompozycja zapachowa	PARFUM	—	
propan-2-ol	ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0	≥ 0,1 % - < 1 %
polimer akrylowy	—	—	
olej kokosowy	COCOS NUCIFERA OIL	8001-31-8	
aldehyd α-heksylcynamonowy	HEXYL CINNAMAL	101-86-0	< 0,1 %
linalol	LINALOOL	78-70-6	
izometryljonon	ALPHA-ISOMETHYL IONONE	127-51-5	
kwas mrówkowy	FORMIC ACID	64-18-6	
salicylan benzylu	BENZYL SALICYLATE	118-58-1	
kopolimer akrylowy	ACRYLATES COPOLYMER	25133-97-5	
d-limonene	LIMONENE	5989-27-5	
cytronellol	CITRONELLOL	106-22-9	

Nazwa składnika	Nazwa INCI	Numer CAS	Stężenia
alkohol cynamonowy	CINNAMYL ALCOHOL	104-54-1	< 0,1 %
1,1'-oksydipropan-2-ol	DIPROPYLENE GLYCOL	110-98-5	
sól sodowa kwasu (1-hydroksyetylideno)bisfosfonowego	—	29329-71-3	
alkohol poliwinylowy	POLYVINYL ALCOHOL	9002-89-5	
polidimetylosiloksan	DIMETHICONE	63148-62-9	
1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on	BENZISOTHIAZOLINONE	2634-33-5	
guma ksantanowa	XANTHAN GUM	11138-66-2	
wodorotlenek sodu	SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2	
polimer trimetylosiloksykrzemianowy / dimetikonowy	—	—	
kwas stearynowy, monoester z glicerolem	GLYCERYL STEARATE	31566-31-1	
oktadekianian 2-hydroksyetylu	PEG-20 STEARATE	9004-99-3	
propano-1,2-diol	PROPYLENE GLYCOL	57-55-6	
hydroksyetyloceluloza	HYDROXYETHYLCELLULOSE	9004-62-0	
barwnik	COLORANT	—	

Tabela korelacji między nazwami INCI, a nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS:
<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/>