



## Seznam složek

Název detergentu: G01 RAJ EXTRA  
Výrobce: ALFA CLASSIC, a.s., Černomořská 234/2, 101 00 Praha 10 - Vršovice, CZ  
Adresa: Provozovna: Černokostecká 740, Říčany, Česká republika  
Tel.: +420 323 631 950  
www: www.alfaclassic.cz

Obecný chemický název	Název podle IUPAC	Název podle INCI	Název podle Evropského lékopisu
voda	water	AQUA	aqua
alkoholy C12-14, ethoxylované, sírany, sodné soli	Alcohols, C12-14, ethoxylated (1-2,5 EO), sulfates, sodium salts	Sodium Laureth Sulfate	
chlorid sodný	sodium chloride	SODIUM CHLORIDE	natrii chloridum
kyselina sírová, mono-C12-14-alkylestery, sodné soli	Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, sodium salts	Sodium Lauryl Sulfate	
1-propanaminium, 3-amino-N-(karboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-C8-18-acyl deriváty, hydroxidy, vnitřní soli	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-C8-18 (even numbered) acyl derivs., hydroxides, inner salts	Cocamidopropyl Betaine	
amidy, C8-18 (sudé) a C18-nenasycené, N,N-bis-(hydroxyethyl)	Amides, C8-18 (even numbered) and C18-unsatd., N, N-bis(hydroxyethyl)	Cocamide DEA	
d-limonen		D-Limonene	
Linalyl acetate			
citral		CITRAL	
geranyl-acetát		Geranyl acetate	
linalool		LINALOOL	
Decanal			
(3,7-dimethylokt-6-en-1-yl)-acetát			
1,3,3-trimethyl-2-oxabicyclo-[2.2.2]-oktan	1,3,3-Trimethyl-2-oxabicyclo[2.2.2]-octane	Eucalyptol	
oktanal		octanal	
dodekan-1-ol			
citronellol		CITRONELLOL	
Terpinene Gamma		Terpinene Gamma	
reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1)		Mixture of 5-Chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one and 2-methylisothiazol-3(2H)-one	
geraniol			
barvivo	colorant		
(-)-pin-2(10)-en	(-)-pin-2(10)-ene	L-BETA-PINENE	
1-isopropyl-4-methylbenzen			