

Agua de Colonia Concentrada Barberia (Alvarez Gómez)

Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i>)	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Aqua	Vand
Parfum (Fragrance).....	Parfume
Benzyl alcohol (kemisk navn: Benzenemethanol)	Benzyl alcohol (konserveringsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende)
Citral (kemisk navn: 2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-)	Citral (duftstof og konserveringsmiddel der er kendt for at være allergifremkaldende – den allergifremkaldende effekt kan dog nedsættes betragteligt i kombination med bl.a. Limonene)
Eugenol (kemisk navn: 2-methoxy-4-prop-2-enyl-phenol)	Eugenol (duftstof der også har lokalbedøvende og desinficerende virkning, kendt for at være allergifremkaldende)
Hydroxycitronellal (kemisk navn: 7-Hydroxy-3,7-dimethyloctanal).....	Hydroxycitronellal (duftstof, maskeringsstof)
Geraniol (kemisk navn: 3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Linalool (kemisk navn: (1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol)	Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)
Citronellol (kemisk navn: 3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol)	Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Limonene (kemisk navn: (1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene)	Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Alpha-Isomethyl Ionone (kemisk navn: <i>3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one</i>)	Alpha-Isomethyl Ionone (maskeringsstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Evernia Prunastri (Oakmoss) ekstrakt.....	Egetræsmos (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)