

## ***Mondial Bergamotto Neroli sapone de barba***

Stearic Acid (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid</i> ).....	Stearinsyre (benyttes bl.a. til at hærde sæbe)
Aqua .....	Vand
Cocos nucifera (Coconut Oil) .....	Kokosnød olie (fedtsyre, anvendes til at blødgøre huden)
Potassium Hydroxide .....	Kaliumhydroxid (benyttes bl.a. til at blødgøre sæben og som pH regulator)
Sodium Hydroxide.....	Natriumhydroxid (bruges bl.a. som pH regulator)
Parfum (Fragrance).....	Parfume
Potassium Carbonate .....	Kalium karbonat (bruges bl.a. som pH regulator og som buffer)
Linalool (kemisk navn: <i>(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol</i> ) .....	Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)
Linalyl acetate (kemisk navn: <i>(1)-1,5-Dimethyl-1-vinylhex-4-enyl acetate</i> ) .....	Linalyl acetat (duftstof, maskeringsstof)
Decanal .....	Decanal (duftstof, maskeringsstof)
Ethyl-2-naphthylether (kemisk navn: <i>Ethyl 2-naphthyl ether</i> ).....	Ethyl-2-naphthylether (duftstof)
Gamma-undecalactone (kemisk navn: <i>Undecan-4-olide</i> ) .....	Gamma-undecalactone (duftstof, maskeringsstof, opløsningsmiddel)
Alpha-dimethylphenyl butyrate (kemisk navn: <i>alpha,alpha-Dimethylphenethyl butyrate</i> ) .....	Dimethyl benzyl carbinyl butyrate (duftstof)
Octanal .....	Octanal (duftstof, maskeringsstof)
Citral (kemisk navn: <i>2,6-Octadienal, 3,7-dimethyl-</i> ) .....	Citral (duftstof og konserveringsmiddel der er kendt for at være allergifremkaldende – den allergifremkaldende effekt kan dog nedsættes betragteligt i kombination med bl.a. Limonene)