

## ***Floïd Suave (2011)***

|  |   |
|--|---|
| Aqua .....   | Vand  |
| Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i> ) .....  | Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)  |
| Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i> ) .....   | Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)   |
| Parfum (Fragrance).....  | Parfume   |
| Coumarin (kemisk navn: 2H-chromen-2-one).....  | Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)  |
| Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i> ) .....                                  | Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)  |
| Benzyl Benzoate (kemisk navn: Benzoic acid, benzyl ester) .....  | Benzyl Benzoate (stabilisator for duftstoffer, kendt for at være allergifremkaldende)   |
| 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)  |
| Hydroxycitronellal (kemisk navn: 7-Hydroxy-3,7-dimethyloctanal).....   | Hydroxycitronellal (duftstof, maskeringsstof)   |
| Benzyl salicylate (kemisk navn: Benzoic acid, 2-hydroxy-, phenylmethyl ester) .....                              | Benzyl salicylat (bruges som duftstof, maskeringsstof, opløsningsmiddel for syntetisk musk og som UV-absorberingsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende) |
| Cinnamyl Alcohol (kemisk navn: 2-Propen-1-ol, 3-phenyl-) .....   | Cinnamyl alkohol (duft- og maskeringsstof, kendt for at være allergifremkaldende)   |
| Amyl Cinnamal (kemisk navn: <i>2-(phenylmethylidene)heptanal</i> ) .....   | Amyl Cinnamal (duftstof, kendt som værende allergifremkaldende og sensibiliserende)   |
| 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)   |
| Evernia Furfuracea (Treemoss) extract.....   | Træmos (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)  |
| Benzyl Cinnamate (kemisk navn: <i>2-Propenoic acid, 3-phenyl-, phenylmethyl ester</i> ) .....                    | Benzyl Cinnamate (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)  |
| Benzyl alcohol (kemisk navn: <i>Benzenemethanol</i> ) .....  | Benzyl alcohol (konserveringsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende)   |
| PEG-40 (kemisk navn: Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(1-oxooctadecyl)-omega-hydroxy-) .....                      | PEG-40 (bruges som duftstof og som overfladeaktivt stof)  |

Hydrogenated Castor Oil (kemisk navn: *Castor oil, hydrogenated*) .....Vegetabilsk olie (anvendes til at blødgøre huden)

Menthol (kemisk navn: (*Cyclohexanol, 5-methyl-2-(1-methylethyl)-*)) .....Mentol (duftstof, giver huden en kølende effekt og lindrer kløe)

Sodium Chloride .....Natriumchlorid (almindeligt salt, bruges til at regulere viskositeten)

Citric Acid (kemisk navn: *1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-*).....Citronsyre (bruges som konserveringsmiddel og til regulering af pH)

CI 19140 (Yellow 5) (kemisk navn: 1H-Pyrazole-3-carboxylic acid, 4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-4-((4-sulfophenyl)azo)-, trisodium salt)  
.....Farvestof, gul

CI 16255 (kemisk navn: 1,3-Naphthalenedisulfonic acid, 7-hydroxy-8-((4-sulfo-1-naphthalenyl)azo)-, trisodium salt  
.....Farvestof, rød

CI 73015 (kemisk navn: Disodium 5,5'-(2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indazol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one)disulphonate  
.....Farvestof, blå