

Cyril R. Salter Shaving Soap

| | |
|---|---|
| Potassium Palmate (kemisk navn: <i>Fatty acids, palm-oil, potassium salts</i>)..... | Kalium Palmate (flydende grundsæbe fremstillet af palmeolie) |
| Sodium Palmate (kemisk navn: <i>Fatty acids, palm-oil, sodium salts</i>)..... | Natrium Palmate (hård grundsæbe fremstillet af palmeolie) |
| Potassium Stearate (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid, potassium salt</i>) | Kalium Stearat (mættet fedtsyre - giver en blød sæbe) |
| Potassium Palm Kernelate (kemisk navn: <i>Fatty acids, palm kernel-oil, potassium salts</i>) | Kalium Palm Kernelate (sæbe fremstillet af palmeolie) |
| Sodium Palm Kernelate (kemisk navn: <i>Fatty acids, palm kernel-oil, sodium salts</i>) | Natrium Palm Kernelate (sæbe fremstillet af palmeolie) |
| Aqua | Vand |
| Sodium Stearate (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid, sodium salt</i>)..... | Natrium stearat (en fedtsyre der giver en hård sæbe, kan også anvendes som emulgator og viskositetsstabilisator) |
| Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i>) | Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422) |
| Palm Kernel Acid (kemisk navn:) | Fedtsyre fra palme (uklarhedsmiddel, overfladeaktivt stof og emulgator) |
| Parfum (Fragrance)..... | Parfume |
| Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i>) | Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422) |
| Paraffinum Liquidum (kemisk navn: <i>Mineral Oil</i>) | Paraffin olie (bruges til at blødgøre sæben) |
| 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) |
| Isopropyl Myristate (kemisk navn: <i>Tetradecanoic acid, 1-methylethyl ester</i>) | Isopropyl Myristate (bruges bl.a. som fugtgiver og i stedet for olier, da den hurtigt trænger ind i huden og derved mindsker den fedtede fornemmelse) |
| Aqua | Vand |
| Tetrasodium EDTA (kemisk navn: <i>Acetic acid, (ethylenedinitrilo)tetra-, tetrasodium salt</i>) | Tetranatrium EDTA (kompleksdanner – danner komplekser med metal ioner i vand og gør dermed vandet "blødt" så det er nemmere at danne skum) |
| Sodium Chloride | Natriumchlorid (almindeligt salt, bruges til at regulere viskositeten) |
| Coumarin (kemisk navn: <i>2H-chromen-2-one</i>)..... | Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende) |
| Tetrasodium Etidronate (kemisk navn: <i>Diphosphonic acid, (1-hydroxyethylidene)-, tetrasodium salt</i>) | |

.....Tetrasodium Etidronate (bruges som kalkbinder, som emulsionsstabilisator og til at regulere viskositeten)

Pentasodium Pentetate (kemisk navn: Glycine, N,N-bis(2-(bis(carboxymethyl)amino)ethyl)-, pentasodium salt)

.....Pentasodium Pentetate (kalkbinder)

Geraniol (kemisk navn: *3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol*).....Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)

BHT (kemisk navn: Butylhydroxytoluen).....Antioxidant, i fødevareindustrien kendt som E321

Limonene (kemisk navn: *(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene*)Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)

Citronellol (kemisk navn: *3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol*)Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)

CI 77891 (*Titanium dioxide*)Titanium dioxid (farvestof – hvid, ofte det man finder i fysiske solcremer)