

## **Nanny's Gentlemen's Shaving Soap –Citrus Zinger**

Potassium Palmitate (kemisk navn: <i>Hexadecanoic acid, potassium salt</i> ) .....	Kalium Palmitat (en fedtsyre)
Potassium Stearate (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid, potassium salt</i> ) .....	Kalium Stearat (mættet fedtsyre - giver en blød sæbe)
Potassium Cocoa Butterate.....	Kakaosmør, natriumsalt (blødgører)
Potassium Shea Butterate .....	Sheasmør, natriumsalt (blødgører)
Potassium Cocoate (kemisk navn: <i>Cocoa fatty acids, potassium salts</i> ).....	Kalium cocoat (fedtsyre - kaliumsalt af kokosolie)
Potassium Castorate.....	Flydende sæbe fremstillet ved forsæbning af castor olie med natriumhydroxid
Sodium Palmitate.....	Natrium Palmitat (fedtsyre)
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)
Sodium Cocoa Butterate .....	Kakaosmør, kaliumsalt (blødgører)
Sodium Shea Butterate .....	Sheasmør, kaliumsalt (blødgører)
Sodium Castorate .....	Flydende sæbe fremstillet ved forsæbning af castor olie med kaliumhydroxid
Sodium Cocoate (kemisk navn: <i>Fatty acids, coco, sodium salts</i> ) .....	Natrium Coconut (fedtsyre - natriumsalt af kokosolie)
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i> ) .....	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Stearic Acid (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid</i> ).....	Stearinsyre (benyttes bl.a. til at hærde sæbe)
Essential oil blend .....	Blanding af essentielle olier
Bentonite Clay.....	Bentonite ler (absorbant, emulsionsstabilisator, uklarhedsmiddel, suspensionsmiddel – ikke overfladeaktiv, viskositetsøgende middel)
Tocopherol (kemisk navn: <i>Tocopherols</i> ).....	Tocopherol (antioxidant og duftstof)
Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i> ) .....	Limonene (duftstof, 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)*
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)*
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i> ).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)*

\*Findes naturligt i de essentielle olier