

## Palmolive Classic Shave Stick

Potassium Hydrogenated Tallow (kemisk navn: <i>Fatty acids, tallow, hydrogenated, potassium salts</i> )	Kalium hydrogeneret talg (kaliumsalt af hærdet animalsk fedtsyre. . Grundsæbe, overfladeaktivt stof og emulgator)
Sodium Tallowate (kemisk navn: <i>Fatty acids, tallow, sodium salts</i> )	Natrium Talg (natriumsalt af animalsk fedtsyre. Grundsæbe, overfladeaktivt stof, skumdanner og viskositetsregulerende)
Sodium Cocoate (kemisk navn: <i>Fatty acids, coco, sodium salts</i> )	Natrium Coconut (mættet fedtsyre - natriumsalt af kokosolie)
Aqua	Vand
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i> )	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Parfum	Parfume
Olea Europaea	Olivenolie (blødgører og bæreolie)
Elaeis Guineensis	Palmeolie (blødgører og bæreolie)
Tetrasodium EDTA (kemisk navn: Acetic acid, (ethylenedinitrilo)tetra-, tetrasodium salt)	Tetranatrium EDTA (kompleksdanner – danner komplekser med metal ioner i vand og gør dermed vandet "blødt" så det er nemmere at danne skum)
Tetrasodium Etidronate (kemisk navn: Diphosphonic acid, (1-hydroxyethylidene)-, tetrasodium salt)	Tetrasodium Etidronate (bruges som kalkbinder, som emulsionsstabilisator og til at regulere viskositeten)
BHT (kemisk navn: Butylhydroxytoluen)	Antioxidant, i fødevarerindustrien kendt som E321
Butylphenyl Methylpropional (kemisk navn: <i>1,1'-Biphenyl, butyl-</i> )	Butylphenyl (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Citronellol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol</i> )	Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Coumarin (kemisk navn: <i>2H-chromen-2-one</i> )	Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (kemisk navn: <i>4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-carboxaldehyde</i> )	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (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)

Linalool (kemisk navn: *(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol*).....Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)

CI 11680 (kemisk navn: *2-((4-Methyl-2-nitrophenyl)azo)-3-oxo-N-phenylbutyramide*)  
.....CI 11680 (farvestof, gul)

CI 12490 (kemisk navn: *2-Naphthalenecarboxamide, N-(5-chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-((5-((diethylamino)sulfonyl)-2-methoxyphenyl)azo)-3-hydroxy-*)  
.....CI 12490 (farvestof, rød)

CI 74260 (kemisk navn: *C.I. Pigment Green 7*) .....CI 74260 (farvestof, grøn)

CI 77891 (kemisk navn: *Titanium dioxide*).....CI 77891 (farvestof, hvid)