

Lea Sensitive Skin Shaving Cream

Aqua	Vand
Palmitic acid (kemisk navn: <i>Hexadecanoic acid</i>)	Palmitinsyre (uklarhedsmiddel, overfladekativt stof, emulgator, blødgører)
Stearic Acid (kemisk navn: <i>Octadecanoic acid</i>)	Stearinsyre (benyttes bl.a. til at hærde sæbe)
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i>)	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Potassium Hydroxide	Kaliumhydroxid (benyttes bl.a. til at blødgøre sæben og som pH regulator)
Coconut Acid.....	Kokos syre (fugter og blødgør huden)
Sodium Hydroxide.....	Natriumhydroxid (bruges bl.a. som pH regulator)
Parfum (Fragrance).....	Parfume
Boric Acid.....	Borsyre (anvendes som antibakterielt middel)
Allantoin (kemisk navn: <i>Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)-</i>)	Allantoin (bruges bl.a. som fugtgiver og til at nedsætte irritation)
Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde (kemisk navn: <i>3-Cyclohexene-1-carboxaldehyde, 4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-</i>)	Også kendt som Lyril (duftstof, maskeringsstof, 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: <i>(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol</i>).....	Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)