

Lea Aftershave Lotion, sensitive

Aqua	Vand
Dipropylene glycol (kemisk navn: <i>Oxydipropanol</i>)	Dipropylene glycol (duftstof, opløsningsmiddel, maskeringsstof)
Betaine.....	Betaine (blødgørende, fugtbevarende, antistatisk, viskositetskontrollerende)
Isopentyldiol (kemisk navn: <i>1,3-Butanediol, 3-methyl</i>).....	Isopentyldiol (opløsningsmiddel)
PEG-40 (kemisk navn: Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(1-oxooctadecyl)-omega-hydroxy-)	PEG-40 (bruges som duftstof og som overfladeaktivt stof)
Phenoxyethanol (kemisk navn: <i>2-Phenoxyethanol</i>)	Phenoxyethanol (konserveringsmiddel)
Decylene glycol (kemisk navn: <i>Decane-1,2-diol</i>)	Decylene glycol (blødgørende)
Caprylyl glycol (kemisk navn: <i>1,2-Octanediol</i>)	Caprylyl glycol (blødgørende, fugtbevarende)
Panthenol (kemisk navn: <i>Butanamide, 2,4-dihydroxy-N-(3-hydroxypropyl)-3,3-dimethyl</i>)	Panthenol (antistatisk, blødgør huden)
Bisabolol (kemisk navn: <i>R*,R*-(1)-alpha,4-Dimethyl-alpha-(4-methyl-3-pentenyl)cyclohex-3-ene-1-methanol</i>)	Bisabolol (farveløs olie der bruges som konserveringsmiddel, duftstof, anti irritationsmiddel og anti inflammatorisk middel)
Pentylene glycol (kemisk navn: <i>Pentane-1,2-diol</i>)	Pentylene glycol (blødgørende)
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i>)	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Lactic acid (kemisk navn: <i>(+/-)-2-Hydroxypropanoic acid</i>)	Mælkesyre (duftstof, fugtgiver, pH regulator, blødgør huden)
Sodium lactate (kemisk navn: <i>Propanoic acid, 2-hydroxy-, monosodium salt</i>).....	Natriumsalt af mælkesyre (eksfolierende, blødgør huden, fugtgiver)
Serine	Serine (duftstof, blødgørende, antistatisk, maskeringsstof)
Urea.....	Urea (buffer, fugtbevarende, blødgørende, antistatisk)
Sorbitol (kemisk navn: <i>(2S,3R,4R,5R)-Hexane-1,2,3,4,5,6-hexol</i>).....	Sorbitol (sukkeralkohol der anvendes som fugtbinder og fortykningsmiddel)
Sodium Chloride	Natriumchlorid (almindeligt salt, bruges til at regulere viskositeten)
Allantoin (kemisk navn: <i>Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)-</i>)	Allantoin (bruges bl.a. som fugtgiver og til at nedsætte irritation)
Benzophenone-4 (kemisk navn: <i>Sulisobenzone</i>).....	Benzophenone-4 (UV-filter)
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)
Parfum (Fragrance).....	Parfume
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)
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i>)	Geraniol (duftstof der er kendt som værende 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)