

## **D.R. Harris - Arlington Aftershave Milk**

Aqua .....	Vand
Paraffinum Liquidum (kemisk navn: <i>Mineral Oil</i> ) .....	Paraffin olie (bruges til at blødgøre sæben)
Cetearyl Alcohol (kemisk navn: <i>1-Octadecanol, mixed with 1-hexadecanol</i> ) .....	Cetearyl alkohol (et alsidigt stof med mange anvendelsesmuligheder. Kan anvendes som stabilisator, uklarhedsmiddel, skumopbyggende overfladeaktivt stof samt til at øge viskositeten. Stoffet giver huden en blød fornemmelse)
Parfum (Fragrance).....	Parfume
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)
Cetyl alcohol (kemisk navn: <i>1-Hexadecanol</i> ).....	Cetyl alkohol (emulsionsstabilisator, duftstof, uklarhedsmiddel, emulgator, surfaktant, skumdanner, fortykningsmiddel, fugtbinder, maskeringsmiddel)
Lanolin .....	Lanolin (emulsionsstabilisator, emulgator, blødgør huden, fugtbinder og anti-statisk)
Imidazolidinyl Urea (kemisk navn: <i>N,N"-Methylenebis(N'-(1-(hydroxymethyl)-2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)urea)</i> ) .....	Imidazolidinyl Urea (konserveringsmiddel)
Methylparaben (kemisk navn: <i>Benzoic acid, 4-hydroxy-, methyl ester</i> ).....	Methylparaben (E218, konserveringsmiddel, øger risikoen for UV-skader på huden)
Sodium Lauryl Sulfate (kemisk navn: <i>Sodium dodecyl sulfate</i> ).....	Natrium Lauryl Sulfat (overfladeaktivt stof, reproduktionsskadelige egenskaber)
Propylparaben (kemisk navn: <i>4-Hydroxybenzoic acid, propyl ester</i> ).....	Propylparaben (E216, konserveringsmiddel)
Methylchloroisothiazolinone (kemisk navn: <i>3(2H)-Isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-</i> ) .....	Methylchloroisothiazolinone (konserveringsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende)
Methylisothiazolinone (kemisk navn: <i>2-Methyl-2H-isothiazol-3-one</i> ).....	Methylisothiazolinone (konserveringsmiddel, 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)
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i> ).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)

Benzyl Benzoate (kemisk navn: Benzoic acid, benzyl ester) .....	Benzyl Benzoate (stabilisator for duftstoffer, 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)
Farnesol (kemisk navn: <i>2,6,10-Dodecatrien-1-ol, 3,7,11-trimethyl-</i> ) .....	Farnesol (duftstof, maskeringsstof, opløsningsmiddel, kendt for at være allergifremkaldende)
Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i> ) .....	Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)