

## Nickel Contre-Feu After-shave Cream

Aqua .....	Vand
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i> ) .....	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Zea Mays (Corn) Oil (kemisk navn: <i>Corn oil</i> ).....	Majsolie (anvendes som grundolie)
Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i> ) .....	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Dimethicone ( kemisk navn: <i>Dimethylpolysiloxane</i> ).....	Dimethicone (silikoneolie, kan anvendes til at justere viskositeten og som fugt- binder)
Polymethyl Methacrylate (kemisk navn: <i>2-Methyl-2-propenoic acid methyl ester homopolymer (9CI)</i> ) .....	Polymethyl Methacrylate (plexiglas, anvendes som matteringsmiddel)
Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer.....	Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer (fortykkelsesmiddel)
Tromethamine (kemisk navn: <i>1,3-Propanediol, 2-amino-2-(hydroxymethyl)-</i> ).....	Tromethamine eller Tris (bruges oftes som pH stabilisator men er også nævnt som konserveringsmiddel)
Polyacrylamide (kemisk navn: <i>2-Propenamide, homopolymer</i> ) .....	Polyacrylamid (stoffet kan have kryds- eller lige bindinger, som giver forskellige egenskaber. Krydsbindingen kan absorbere meget vand og bruges bl.a. til dan- nelse af gel. Den med lige binding bruges bl.a. som fortykkelsesmiddel)
Propylene Glycol (kemisk navn: <i>1,2-Propanediol</i> ) .....	Propylen glykol (anvendes som fugtbinder)
Allantoin (kemisk navn: <i>Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinyl)-</i> ) .....	Allantoin (bruges bl.a. som fugtgiver og til at nedsætte irritation)
C13-14 Isoparaffin (kemisk navn: <i>Alkanes, C13-14-iso-</i> ).....	C13-14 Isoparaffin (bruges som fortykkelses- og/eller geleringsmiddel)
Parfum .....	Parfume
Phenoxyethanol (kemisk navn: <i>2-Phenoxyethanol</i> ) .....	Phenoxyethanol (konserveringsmiddel)
Laureth-7 (kemisk navn: <i>3,6,9,12,15,18,21-Heptaoxatritriacontan-1-ol</i> ) .....	Laureth-7 (bruges som et overfladeaktivt stof og emulgator)
Methylparaben (kemisk navn: <i>Benzoic acid, 4-hydroxy-, methyl ester</i> ).....	Methylparaben (E218, konserveringsmiddel, øger risikoen for UV-skader på hud'en)
Ethylparaben (kemisk navn: <i>Benzoic acid, 4-hydroxy-, ethyl ester</i> ) .....	Ethylparaben (E214, konserveringsmiddel)
Propylparaben (kemisk navn: <i>4-Hydroxybenzoic acid, propyl ester</i> ).....	Propylparaben (E216, konserveringsmiddel)
Butylparaben (kemisk navn: <i>Benzoic acid, 4-hydroxy-, butyl ester</i> ) .....	Butylparaben (konserveringsmiddel, østrogenlignende effekt)

Isobutylparaben (kemisk navn: *Benzoic acid, 4-hydroxy-, 2-methylpropyl ester (9CI)*)

..... Isobutylparaben (konserveringsmiddel, har hormonforstyrrende egenskaber)

Methylchloroisothiazolinone (kemisk navn: *3(2H)-Isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-*)

..... Methylchloroisothiazolinone (konserveringsmiddel, kan fremkalde allergi)

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

Limonene (kemisk navn: *(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene*) ..... Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)

Butylphenyl Methylpropional (kemisk navn: *1,1'-Biphenyl, butyl-*)..... Butylphenyl (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)

Geraniol (kemisk navn: *3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol*)..... Geraniol (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)