

# | Finnish hair professionals |

## System4 B Bio Botanical Shampoo, raaka-aineet ja niiden merkitys

INCI	SELITYS
Aqua	Puhdistettu vesi, raaka-aineiden liuotin.
Sodium Laureth Sulfate	Pinta-aktiivinen pesevä aine, antaa hyvän vaahdon.
PEG-4 Rapeseedamide	Estää myös ihon ja hiusten kuivumisen.
Cocamidopropyl Betaine	Mieto pesevä aine eli tensidi, pesee ihoa ärsyttämättä.
Glycerin	Glyseroli, kosteuttava liuotin.
Disodium Undecylenamido MEA-Sulfosuccinate	Anioninen, mieto pinta-aktiivinen aine. Tehostaa hilsettä ehkäiseviin shampooiden tehoa (synergia).
Sodium Laureth-8 Sulfate, Sodium Oleth Sulfate	Muodostaa runsaan vaahdon muiden pesevien aineiden kanssa.
Glycereth-2 Cocoate, Glycol Distearate	Pinta-aktiivinen helmiäisaine
Salicylic Acid	Toimii tulehduksia vastaan. Toimii ihoa kuorivana ainesosana.
Piroctone Olamine	Toimii hilsettä aiheuttavaa Pitysporum ovale-hiivaa vastaan.
Menthol	Virkistää, edistää ihon pintaverenkiertoa ja desinfioi.
Betula Alba Leaf Extract, Arctium Lappa Root Extract, Equisetum Arvense Extract, Urtica Dioica Leaf Extract, Rosmarinus Officinalis Leaf Extract, Nasturtium Officinale Leaf/Stem Extract, Aloe Barbadosensis Leaf Extract	Kasviuuteseos, jolla on kuoriva ja hilsettä vähentävä vaikutus. Se myös desinfioi ja virkistää hiuspohjaa ja hiuksia. Stimuloi hiuspohjan verenkiertoa edistäen siten hiustenkasvua. Vaikuttavina aineina koivu, isotakiainen, peltokorte, nokkonen, rosmariini, vesikrassi ja aloe vera.
Propylene Glycol	Kosteuttava liuotin
PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Tocopheryl Acetate, Panthenol, Sorbitol, Aesculus Hippocastanum Extract, Retinyl Palmitate, Linseed Acid, Helianthus Annuus Seed Oil, Tocopherol	Vitamiinien (E, A, F, B) ja hoitavien ainesosien monipuolinen erikoisseos. Ravitsee ja hoitaa hiuspohjaa monipuolisesti sekä stimuloi hiuspohjan verenkiertoa.
Sodium Benzoate	Säilöntäaine
Potassium Sorbate	Säilöntäaine
Sodium Chloride	Suola, säätää tuotteen paksuuden.

**Sim**  
SENSITIVE

Sim Finland Oy | Hiitintie 4, 33400 Tampere | sim.fi

 simsensitive  Sim Sensitive