

| Finnish hair professionals |

Silk Keratin 0, raaka-aineet ja niiden merkitys

INCI	SELITYS
Aqua	Puhdistettu vesi, raaka-aineiden liuotin.
Thioglycolic Acid	Pelkistin eli vetyatomeja vapauttava ainesosa.
Ammonium Bicarbonate	Säätää pH:n.
Ammonia	Alkali eli emäksinen aine, pH:n säätäjä. Pehmentää, turvottaa ja näin avaa hiussuomuja värjäysprosessia varten. Permanentatessa varmistaa pelkistimen tehon ja turvottaa hiuksen suomukerroksia.
Silk Amino Acids	Hiusta korjaavien aminohappojen monipuolinen seos (sisältää 17 aminohappoa).
Hydrolyzed Keratin	Hiuksen jälleenrakentaja, hydrolysoitu keratiini.
Hydrolyzed Vegetable Protein PG-propyl Silanetriol	Kasvipiperäinen proteiini, joka hoitaa ja vahvistaa hiuksia. Antaa lämpösuojausta.
Hydrolyzed Collagen	Hiuksia ja ihoa hoitava ja kosteuttava proteiini.
Tetrasodium EDTA	Neutraloi vedessä esiintyviä epäpuhtauksia (mm. raskasmetalleja ja suoloja) tehden ne vesiliukoiseksi ja näin helposti poishuuhtoutuviksi. Edesauttaa tuotteen säilymistä. Suojaa hiusta hiusten värjäyksen, vaalennuksen ja permanentin aikana. Synergiaetuja käytettäessä yhdessä etidronaatin kanssa.
Disodium EDTA	Parantaa tuotteen säilyvyyttä.
Phenoxyethanol	Säilöntäaine
Benzoic Acid	Säilöntäaine
Potassium Sorbate	Säilöntäaine

Sim
SENSITIVE

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

 simsensitive  Sim Sensitive