

Stoffe, die unreine Haut fördern können

Inhaltsstoff	INCI-Name	Bemerkungen
Butylstearat	Butyl Stearate	Lösungsmittel, Cremegrundlage
Cetylalkohol		Pflanzlicher Emulgator, komedogen
Distelöl, Safloröl	Carthamus tinctorius	“dickes” Pflanzenöl, komedogen
Duftstoffe	Parfum	Gehört zu den häufigsten Allergieauslösern
Erdnussöl	Arachis Hypogaea	“dickes” Pflanzenöl, komedogen
Hexylenglycol	Hexylene Glycol	Lösungsmittel, potentiell reizend
Teere: Holzteer Steinkohlenteer	Pix liuida Pix lithanhracis	Dermatologische Präparate
Imidazolidinyl Urea	Oder Diazolidinyl Urea	Konservierungsmittel, Allergiepotential, eiweißverändernd, Formaldehydabspalter
Isopropylmyristat	Isopropyl Myristate	“Dickes” Fett, Waschsubstanz, Tensid
Johanniskrautöl	Hypericum Oil	Kann bleibende Hautverfärbungen nach Sonneneinwirkung verursachen, photoallergen
Kakaobutter		Massageöle, Salben
Kokosöl		Seifen, Massageöle, Salben, Haardressing
Lanolin	Wollwachs-Vaseline-Mischung	Salben, Seifen, kosmetische Präparate
Macrogol 300	PEG-6	Lösungsvermittler, Emulgator
Macrogeol-2-myristylpropiat	PEG-2Myristiyl Propiate	Lösungsvermittler, Emulgator
Maiskeimöl		Cremes, Salben
Natriumlaurylsulfat	Sodium Laurylsulfate Sodium Laurethsulfate	Waschsubstanz, Tensid. kann bei dauerhafter Anwendung die Hautbarriere auswaschen und somit schädigen
Octanol		Parfums, desinfizierende Seifen
Olivenöl		Massageöl, Seifen, Kosmetika
Ölsäure (in Seifen)	Oleic Acid	Waschsubstanz, Tensid
Parabene	Butyl-, Ethyl-, Methyl-, Propylparaben	Chem. Konservierungsstoff, wird immer wieder diskutiert
Paraffine, alle Formen	Paraffinum liquidum, Ceresin, Vaseline, Oleum petrolatum, Paraffinöl, Mineral Oil, Cera mikrokristalline, Ozokerit, Mikrokristlline wax Alkane wie Isohexadecane	Kosmetika, medizinische Produkte
Polyethylenglycol 300 (PEG-300)		Salben, Kosmetika, medizinische Produkte, Haarpflegemittel
Silikonöle	Dimethicon, Cylomethicon, Siloxane z.B.Cyclohexasiloxane, Cyclopentasiloxane etc. Erkennbar an ...methicon.... siloxanen..	Sind synthetische Fettkomponenten die in so genannten ölfreien Creme enthalten sind. Inhaltsstoff in sehr vielen Cremes und Makeups, die frei käuflich sind (auch in Apotheken, Parfümerien, Drogerien, Supermärkten)
Schwefel, pharmazeutischer	Sulfur	Wirkstoff in dermatologischen Präparaten
Sesamöl	Sesam indicuam	Salben, Kosmetika, Pflaster
Stearinsäure	Stearic Acid	Synthetische Cremegrundlage, Lösungsvermittler, Emulgator
Triclosan		Chem. Konservierungsmittel, vernichtet auch hauteigene Bakterien, kann in die Haut eindringen und die Leber schädigen, wirkt allergiesierend
Wollwachs	Adeps lanae	Gesättigtes tierisches Fett