

INDHOLDSSTOFFER I ALOE VERA GROUPS PRODUKTER

Forklaring til deklARATIONEN på produkterne - indholdsstofferne er skrevet i alfabetisk orden.

Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer

Er en emulgator, som fortrinsvis anvendes i vandfaste solbeskyttelsesprodukter. En emulgator er et stof, der gør det muligt at lave en stabil blanding af vand og olie.

Alcohol Denat (Denatonium Benzoate)

Alkohol anvendes som et nødvendigt hjælpestof til at sikre opløsningen af solfiltrene i formuleringen.

Aloe Barbadensis (Aloe barbadensis L.)

Det er den flydende, rene Aloe vera (Active Aloe gel), der er fremstillet fra gelen i det indre af Aloe vera plantens sunde blade. Aloe vera planterne er dyrket økologisk, og bliver certificeret af BCS ÖKO-GARANTIE. Active Aloe gel har særdeles gode hudplejende egenskaber. Den hjælper med at genopbygge hudens celler, øger blodgennemstrømningen, bevarer hudens fugtighed og regulerer syrebalancen. Aloe vera kan reducere oxidativ stress, og er fantastisk til at forebygge degenerering af huden.

Aloe vera

Aloe vera indeholder mange vitale og essentielle næringsstoffer, som vitaminer, mineraler, enzymer og aminosyrer – alle i små mængder men med en synergistisk (understøttende) virkning. I dag er der bred enighed om, at det er Polysacchariderne, der har den vigtigste funktion for Aloe vera. Polysaccharider er langkædede sukkerstoffer (acemannan), der øger cellernes kommunikation.

Aluminium Hydroxide

Er et stof, der sammen med Dimethicone anvendes til at gøre Titanium Dioxiden vand-uopløselig, så den ikke skylles af huden ved badning.

Aqua

Er INCI-deklARATIONENS ord for vand.

Arachis Hypogaea

Kendes på dansk som jordnøddeolie. Virker blødgørende og nærende på huden.

Arginine

Naturlig aminosyre der anvendes som ph-regulator i lotions og cremer

Ascorbic acid

C-vitamin der er tilsat som antioxidant. Antioxidanter forhindrer, at produktet nedbrydes gennem iltning/oxidering.

Ascorbinsyre

Se Ascorbic acid.

Beheneth – 10

Er en emulgator baseret på naturlig Behensyre, som udvindes af kokos- og palmekerneolie. En emulgator er et stof der gør det muligt at lave en stabil blanding af vand og olie.

Butylenglycol

Vegetabilsk triglycerid som virker fugtgivende og blødgørende.

Butyl Methoxydibenzoylmethane

Kemisk solfilter både med UVA og UVB beskyttelse. Er et meget effektivt solfilter der primært absorberer/neutraliserer de skadelige UVA stråler. UVA strålerne menes at være ansvarlige for diverse lidelser og aldersforandringer i huden.

Butyrospermum Parkii (Shea Butter)

Shea Butter er koldpresset, forædlet og lugtsvag vegetabilsk fedt, som er rig på umættede fedtsyrer. Det udvindes fra sheanødder ved hjælp af en speciel teknik. Sheabutter har særdeles hudvenlige egenskaber,

hvoraf blødgøring og regenerering er de vigtigste. Det har desuden en beskyttende virkning, fordi en stor del af fedtstoffet er uforsæbbart - dvs. at de gavnlige fedtstoffer ikke fjernes fra huden, når man vasker sig. I solcremer virker Shea Butter beskyttende og blødgørende på huden, og er samtidig med til at gøre solcremen vandafvisende.

C12-15 Alkyl Benzoate

En meget tynd olie som udvindes af vegetabilsk palmeolie. Olien er meget mild og hudvenlig, og den giver en dejlig fornemmelse på huden.

Camphor

Stof der øger blodcirkulationen, varmer og stimulerer trætte muskler.

Canola

Meget stabil olie udvundet af rapsfrø, rig på umættede fedtsyrer – Økologisk Certificeret af ECOCERT Frankrig

Caprylic/Capric Triglycerid

Dette er en naturlig, vegetabilsk olie, der udvindes af kokos- og palmekerneolie. Stoffet udmærker sig ved at være helt neutralt med hensyn til lugt, smag og farve. Det anvendes hyppigt i kropsplejeprodukter pga. de fremragende hudplejende egenskaber. Det har imidlertid også den egenskab at kunne opløse solfiltre, således at disse ikke krystalliserer i produkterne. Caprylic/Capric Triglycerid egner sig godt til højt koncentrerede Aloe Vera produkter.

Caprylyl Glycol

Fedtsyrederivat med antimikrobielle egenskaber.

Capsicum Frutescens

Er et peberekstrakt, der øger blodcirkulationen.

Carbomer

Er et fortyknings- og stabiliseringsmiddel. Stoffet giver kropsplejeprodukter en ensartet konsistens selv ved store temperatursvingninger. Carbomer minimerer "hvidte-fænomenet", som kan fremkomme ved påsmøring af cremer.

Cera Alba

Naturlig bivoks der nærer og beskytter huden.

Cetearyl Alcohol

En plantebaseret og blødgørende konsistensgiver, der giver "krop" til emulsioner.

Cetearyl Alcohol, Cetearyl Glucoside

Milde, vegetabiliske konsistensgivere baseret på Palmekerne- og kokosolie. Stabiliserer og fortykker.

Ceteth-20

Se PEG-6 Stearate.....

Cetyl PEG/PPG-10 Dimethicone

Er en emulgator, der er udvundet af naturligt forekommende kvartssand. Bevirker at solcremen er vandfast.

Citric Acid

Naturlig citronsyre der regulerer pH værdien. Stoffet benævnes forskelligt: Citric Acid (kosmetik) og Citronsyre (kosttilskud).

Citronsyre

Stoffet benævnes forskelligt: Citric Acid (kosmetik) og Citronsyre (kosttilskud). Det er et naturligt surhedsregulerende middel.

Citronsyremonohydrat

Stoffet benævnes forskelligt: Citric Acid (kosmetik) og Citronsyre (kosttilskud). Det er et naturligt surhedsregulerende middel.

Cocamide DEA

Er et fortykningsmiddel udvundet af kokosolie. Stoffet stabiliserer tillige skummet i shampooen.

Cocamido Propylbetain

Et meget hudvenligt skumstof udvundet af kokosolie. Cocamido Propyl Betain giver et godt skum, og nedsætter markant irritationspotentialet fra de andre vaskeaktive stoffer.

Cocoglycerides

Vegetabilsk triglycerid som er fremstillet af kokosolie.

Colour

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Daucus Carota

Det er en naturlig gulerodsolie. Ud over sin anti-oxiderende effekt, tilfører stoffet huden nærende substanser som karotiner, carotinoider (forstadier til A-vitamin) og tocopheroler (E-vitamin).

Denatonium Benzonate

Det er et denatureringsmiddel, som gør væsken/sprit udrikkelig, dvs. at den kommer til at lugte og smager grimt.

Dibutyl Adipate

Emmolient triglycerid som gør huden elastisk, blød og smidig.

Dicaprylyl Carbonate

Nærende vegetabilsk olie, baseret på Palmekerneolie. Efterlader huden silkeblød.

Dimethicone

Er en vand-uopløselig olie, der sammen med Aluminium Hydroxide anvendes til at gøre Titanium Dioxiden vand-uopløselig, så den ikke skylles af huden ved badning.

Disodium Laureth Sulfosuccinate

Er et meget mildt og hudvenligt skumstof, der markant nedsætter irritationspotentialet fra de andre vaskeaktive stoffer.

Ethylhexylglycerin

Glycerinbaseret fugtighedsgiver.

Ethylhexyl Stearate

Nærende vegetabilsk olie baseret på Palmekerneolie.

Eucalyptus Globulus

Æterisk olie, der øger blodcirkulationen, giver varme og frisk duft.

Glycerin

Vegetabilsk fugtighedsgiver udvundet af Kokos- og/eller Palmekerneolie. Glycerin giver en optimal befugtning af huden ved både at tilføre og binde fugten. Virker også blødgørende.

Glyceryl Behenate

Vegetabilsk konsistensgiver baseret på nærende fedtsyrer fra Palmekerneolie.

Glyceryl Caprylate

Nærende Kokosolie derivat med antimikrobielle egenskaber.

Glyceryl Dibehenate

Vegetabilsk konsistensgiver baseret på nærende fedtsyrer fra Palmekerneolie.

Glyceryl Stearate

Non-ethoxyleret, plantebaseret emulgator. Virker blødgørende samtidig med at det giver produktet en god fornemmelse på huden. Se også PEG-6 Stearate.....

Glyceryl Stearate SE

Er en mild vegetabilsk emulgator baseret på stearinsyre. Virker blødgørende på huden.

Hydrogenated Castor Oil

Vegetabilsk olie som virker blødgørende.

Hydrogenated Dimer Dilinoleyl, Dimethylcarbonate Copolymer

En let emulgerende olie, som effektivt opløser kemiske solfiltre, og holder produktet vandresistent ved brug. Vegetabilsk oprindelse af palme- og kokosolie.

Hydrogenated Polydecene

En tyndtflydende, lugtfri neutralolie. Stoffet beskytter og plejer huden, og gør cremen let at smøre ud. Den danner en barriere på huden, som formindsker fugttab og samtidigt tillader huden at ånde.

Hydrogenated Vegetable Glycerides

'Smør' fremstillet af olie fra palmefrugten, palmeolie og palmekerneolie. Rig på mættede fedtsyrer med forskellige kæde længder (fra C8 til C18). Pga. en smeltetemperatur tæt på hudens, opleves en smeltende fornemmelse ved påsmøring.

Hydrogenated Vegetable Oil

Dette er en hærdet, vegetabilsk olie, der er udvundet af soyaolie. Blødgør og beskytter huden.

Isoamyl p-Methoxycinnamate

Er et kaneltsyre baseret solfilter, der primært absorberer/neutraliserer de skadelige stråler i UVB området.

Isopropyl Myristate

Er en blødgørende olie udvundet af kokosolie. Anvendes til at stabilisere gulerodsolien med.

Kaliumsorbat

Stoffet benævnes forskelligt: Potassium Sorbate (kosmetik) og Kaliumsorbat (kosttilskud). Stoffet er et mildt konserveringsmiddel.

Lauryl Glucoside, Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate, Glycerin

En meget mild emulgator baseret på sukkertensid.

Magnesium Sulfate

Et magnesiumsalt er et naturligt mineralsalt, som anvendes til at stabilisere vandfaste cremer med.

Mannose, Glukose, Beta-glucan, Sodium Hyaluronate

Et polysaccharid complex der forøger dannelsen af melanin i huden således at huden bliver hurtigere og mere ensartet brun

MEA-Lauryl Sulfate

Udvindes af kokos/ palmekerneolie. Stoffet anvendes for at forøge skumvolumen.

Mentha Arvensis

Dette er en pebermynteolie, som anvendes pga. sin behagelige smag, og fordi den stimulerer og fremmer blodcirkulationen i læber og hud.

Methicone

Er en et overfladeaktivt stof der modvirker at pigmenterne / titandioxiden klumper sammen.

Menthol

Stoffet er forekommende i pebermynteolie og anvendes på grund af sin kølende effekt.

Methyl Salicylate

Også kaldet vintergrønolie. Stimulerer huden og lindrer kløe.

Natriumbenzoat

Stoffet benævnes forskelligt: Sodium benzoate (kosmetik) og Natriumbenzoat (kosttilskud). Stoffet anvendes til konservering. Det kendes af de fleste under navnet "Atamon".

Octocrylene

Et kemisk solfilter som både beskytter mod UVA og UVB stråler. I kombination med de andre anvendte solfilterer lever filteret op til de nyeste krav/standarder om fordelingen mellem UVA og UVB beskyttelse.

Octyldodecyl Myristate

En ekstrem tynd non-comedogen vegetabilsk olie, som ikke tilstopper porerne. Olien beskytter huden og efterlader den silkeblød.

Octyl Stearate

Er en tyndtflydende vegetabilsk olie udvundet af kokos/palmekerner. Stoffet blødgør og bevarer fugten i huden.

Olus

Tynd oxidationsstabil vegetabilsk olie, der nærer og beskytter huden.

Panthenol

Fugtighedsbevarende vitamin B5, udvundet af vegetabiliske råstoffer.

Parabener

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Parafinvoks

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Peg-120 Methyl Glucose Dioleate

Dette fortykningsmiddel er baseret på glukose (druesukker) og er derfor meget mildt. Stoffet bruges i vid udstrækning i babyshampooer og kropsplejeprodukter til ansigtet og til sart hud.

PEG-14M

Nedsætter friktionen ved shaving, således at skæret "glider" hen over huden og giver en tættere barbering.

Peg-6 Stearate, Ceteth-20, Glyceryl Stearate, Steareth-20

Er en kombineret emulgator og et konsistensgivende produkt baseret på vegetabiliske ingredienser udvundet af kokos/palmekerneolier. Stoffet giver særdeles stabile emulsioner. En emulgator er et stof, der gør det muligt at blande vand med olie. En emulsion er en stabil blanding af vand og olie.

PEG-7 Glyceryl Cocoate

Et vandopløseligt tilbagefedtningsmiddel udvundet af kokosolie. Det tilbagefører ren kokosolie til huden og modvirker derfor udtørring. Desuden letter det afskylningen af snavs og skum.

PEG-8 Beeswax

Er en emulgator baseret på ren bivoks. Stoffet efterlader huden blød og smidig og bevarer fugten i huden.

Pentaerythrityl Dissertate

Emulgator med vegetabilsk oprindelse af palme- og kokosolie.

Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin

Konserveringsmiddel uden parabener.

Perfume

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Phenoxyethanol (and) Ethylhexylglycerin

Konserveringsmiddel uden parabener.

Polyglyceryl-2 Dipolyhydroxystearate

Se Lauryl Glucoside

Polyglyceryl-3 Diisostearate

Er en emulgator, der er flydende og kræver derfor ingen opvarmning, hvilket er formålstjenligt i forbindelse med højt koncentrerede Aloe Vera produkter. Emulgatoren er meget hudvenlig, og blødgøringen af huden forbedres mærkbart.

Polyglyceryl-4 Isostearate

Er en stearinsyre baseret emulgator, der understøtter Cetyl PEG/PPG-10 Dimethicone's funktion.

Polyquaternium-10

Det er en cellulose udvundet af bomuldsfrø. Stoffet anvendes primært på grund af sin blødgørende effekt. Det modvirker statisk elektricitet, samler splittede håreder og gør håret lettere at sætte. Det er det suverænt mest anvendte konditioneringsmiddel.

Potassium Sorbate

Mildt konserveringsmiddel anvendt i levnedsmidler. Stoffet benævnes forskelligt: Potassium Sorbate (kosmetik) og Kaliumsorbat (kosttilskud).

Shea Butter

Se "Butyrospermum Parkii"

Silica

Mineral som anvendes til at coate titanium med, så det ikke klumper og giver hvide pletter på huden.

Sodium Benzoate

Mildt konserveringsmiddel anvendt i levnedsmidler. Stoffet benævnes forskelligt: Sodium benzoate (kosmetik) og Natriumbenzoat (kosttilskud).

Sodium Cerearyl Sulfate

Fedtalkohol med kraftig emulgerende effekt. Vegetabilsk oprindelse af palme- og kokosolie.

Sodium Chloride

Kaldes også natriumklorid og er det samme som almindeligt kogsalt. Stabiliserer og fortykker vandfasen.

Sodium Hydroxide

pH reguleringsmiddel. Kaldes også natriumhydroxid.

Sodium Laureth Sulfate

Udvindes af kokos/palmekerneolie. Stoffet er den mest anvendte vaskeaktive substans i verden på grund af dets relative mildhed og gode skum egenskaber.

Sodium Lauroyl Glutamate

Non-ethoxileret vegetabilsk emulgator med regulerende egenskaber.

Sodium PCA

Fugtighedsbevarende aminosyrekomples, udvundet af vegetabiliske råstoffer. Anvendes fordi den effektivt øger optagelsen af fugt i huden.

Sodium Stearoyl Lactylate

Vegetabilsk og bionedbrydelig emulgator til lotions og cremer, som er meget hudvenlig.

Sodium Sulfite

Substans der modvirker oxidation i produktet. Et konserveringsmiddel, der anvendes antioxidant.

Sorbitan Isostearate

Er en sukkerbaseret emulgator, der bevirker at Titanium Dioxiden bliver jævnt fordelt i solcremen for maksimal beskyttelse.

Steareth-20

Se PEG-6 Stearate.....

Stearic Acid

Beskyttende konsistensgiver baseret på Palmekerneolie.

Titanium Dioxide

Fysisk solfilter. I naturen et forekommende hvidt pigment. Pigmentets funktion er at reflektere solens UVA + UVB stråler.

Tocopherol

Er det naturligt forekommende E-Vitamin. Forhindrer at de naturlige olier i produktet harskner/oxiderer. Virker antioxidant.

Tocopheryl Acetate

Vitamin E derivat der neutraliserer de frie radikaler. E-vitamin er stort set lugtfrit. Det anvendes pga. sine antioxidante egenskaber.

Tribehenin

Vegetabilsk konsistensgiver baseret på nærende fedtsyrer fra Palmekerneolie.

Triethanolamine

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Vaseline

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Xanthangummi (Xanthan Gum)

Naturlig og biologisk nedbrydeligt fortykningsmiddel og konsistensgiver som er fremstillet ved en naturlig gæring af Majs med *Xanthomonas campestris*.

Zinkoxid

Findes ikke i Aloe Vera Groups produkter

Æblekoncentrat

Koncentrat af modne røde og gule æbler, tilsat for smagens skyld.