

BLUE HAWAII

Spirit of Paradise



la'ni - PRE & APRÈS ELIXIR body, face & soul

Spirit of Paradise bedeutet für uns Einklang von Mensch und Natur. Dazu gehört der Respekt vor den Gesetzen der Natur und den Gesetzen des Miteinanders und Füreinanders. Bei der Entwicklung und Gestaltung aller Komponenten unserer Produkte steht einzig der Menschen und seine Umwelt im Fokus!

Unsere Kreationen von PremiumKosmetik übertreffen allerhöchste Ansprüche an Hautverträglichkeit, Qualität und Luxus. Aus diesem Grund sind unsere Produkte im Interesse der Gesundheit und des Wohlbefindens unserer Kunden frei von:

langkettigen Parabenen (Butyl-, Propyl- und Isobutylparabene) - Können in die Haut eindringen und sich unter Umständen im Fettgewebe ablagern.

Glyzerin - Ist stark Wasser bindend und entzieht der Haut die Feuchtigkeit.

Formaldehyd - Wird häufig als Konservierungsmittel benutzt und wirkt in hoher Konzentration als Zellgift.

Ethoxilate - Synthetische Emulgatoren, die in der Haut nicht abgebaut werden. Das führt zu Auswascheffekten auch von hauteigenen Lipiden und verursacht eine Austrocknung der Haut.

Polyoxyethylene (PEG) - Synthetische Polymere auf Kohlenstoffbasis, die die Hautdurchlässigkeit und Penetration für Wirkstoffe, aber auch für Gifte fördern. Die Verwendung wird stark kontrovers diskutiert.

Mineralölen - Bilden einen Film auf der Haut und verstopfen die Poren. Die Haut kann nicht aktiv atmen, unreine und kranke Haut kann entstehen. Mineralöl wird aus Erdöl gewonnen und wird in der Kosmetikindustrie häufig als billiger Ersatz für hochwertige Pflanzenöle verwendet.

Phototoxische Stoffe - Viele Kosmetika enthalten phototoxische Inhaltsstoffe. Diese können in Verbindung mit Besonnung zu einer Lichtsensibilisierung führen (z.B. Sonnenbrand und Hautirritationen). BLUE HAWAII garantiert gemäß den strengen, deutschen Vorgaben des Bundesamtes für Strahlenschutz: Keine Verwendung von phototoxischen Stoffe in den Produkten!

Kinderarbeit - In vielen Länder dieser Erde werden Kinder für die Produktion missbraucht. Dies gilt für die Textilindustrie und Verpackungsindustrie, ebenso wie für die Landwirtschaft, und wird häufig aus Desinteresse, Unwissenheit oder wegen der geringen Kosten von den Auftraggebern toleriert. Bei BLUE HAWAII gibt es ausschließlich deutsche Wertarbeit. Deshalb garantieren wir keine Kinderarbeit!

BLUE HAWAII

Spirit of Paradise



la'ni - PRE & APRÈS ELIXIR body, face & soul

Gentechnik - Immer häufiger erfahren die Verbraucher von gentechnisch veränderten Pflanzen und Stoffen. Viele Verbraucher sind deshalb verunsichert und wünschen sich Klarheit. Bei der Herstellung von Blue Hawaii werden garantiert keine gentechnisch veränderten Produkte verwendet.

Tierversuche - Sind für die Produktion von Kosmetikprodukten in der EU gesetzlich verboten. Trotzdem kommt es immer noch vor, dass einzelne Inhaltsstoffe an Tieren getestet werden. BLUE HAWAII garantiert, dass in keiner Phase der Entwicklung und Produktion Tierversuche gemacht werden.



la'ni Inhaltsstoffe: Bedeutung und Erklärungen

AQUA (Wasser) - Kontinuierliche Phase des Emulsionssystems und Lösemittel/Quellmittel für Gelbildner (Xanthan) sowie Mineralien Feuchthaltemittel (Propylen-glycol; Sorbitol).

HEXYLDECANOL und HEXYLDECYL LAURATE (pflanzliche Öle) - Pflanzliches Emollient, das aus Palmkernfett und Kokusöl gewonnen wird.

SORBITOL (Feuchtigkeitsspender) - Sorbitol ist ein Zuckeralkohol, der in hoher Konzentration in den Früchten der Eberesche vorkommt, sowie in vielen anderen Kernobstsorten. Im Gegensatz zum Glycerin, welches auch aus Mineralöl gewonnen wird und in hohen Konzentrationen austrocknend wirkt, ist Sorbitol selbst in hohen Konzentrationen feuchtigkeitsspendend.

CETEARYL ALCOHOL (Fettalkohol) - Esterpflanzlichen Ursprungs, welches mit seinen langen Kohlenwasserstoffketten zur Ausbildung eines Gelnetzwerkes beiträgt.

CETEARYL GLUCOSIDE (Zuckeremulgator) - Zuckeremulgator, der in der Lage ist in höheren Konzentrationen mikrokristalline Strukturen auszubilden! Äußerst hautverträglich, integrativ und rückfettend.

CYCLOMETHICONE und DIMETHICONE (Silikonöle) - Emollient, dass dem Elixier ein geschmeidiges Hautgefühl verleiht.

ALEURITES MOLUCCANA SEED OIL (Kukuinussöl) - Kukuinussöl ist reich an ungesättigten Fettsäuren, die ein Bestandteil des Hautsebum sind. Rückfettend und wirkt reduzierend auf den TEWL (Transepidermaler Wasserverlust).

BLUE HAWAII

Spirit of Paradise



la'ni - PRE & APRÈS ELIXIR body, face & soul

MORINDA CITRIFOLIA FRUIT EXTRACT (Noni Extrakt) - Pflanzenextrakt aus der in Frz.- Polynesien beheimateten gleichnamigen Pflanze! Immunstabilisierend und antioxidativ.

TOCOPHEROL (Vitamin E) - Lebenswichtiger Bestandteil der Zellmembranen! Antioxi-dant.

ASPARTIC ACID (Asparaginsäure) - Aminosäure, die wie freie Aminosäure zum NMF (Natural moisturizing factor) zählt. Feuchthaltemittel.

PROPYLENE GLYCOL (Feuchtigkeitsspender) - Penetrationsbeschleuniger und Feuchthaltemittel.

INULIN LAURYL CARBAMATE (Zuckeremulgator) - Sterische Stabilisator. Zuckerbasierend.

ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER (Verdicker) - Synthetischer Verdicker/Gelbildner.

HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE (pflanzlicher Verdicker/Ester) - Ausbildung von Gelnetzwerken und Stabilisator.

TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE (Komplexbildner) - Pflanzlicher Komplexbildner.

SODIUM CHLORIDE (NaCl) - Begleitstoff bei Pflanzenextrakten! Keine Bedeutung für die Funktion des Produktes.

SODIUM HYDROXIDE (Natronlauge) - Zur Stabilisierung des Acrylatgels.

PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN und ETHYLPARABEN (Konservierungsmittel) - Konservierungs- und Lösemittel für Parabene.

CAPRYLYL GLYCOL (Konservierungsmittel) - Mehrwertiger Alkohol zur Verstärkung der konservierenden Wirkung der Parabene.

SODIUM BENZOATE (Konservierungsmittel) - Salz der Sorbinsäure.

POTASSIUM SORBATE (Konservierungsmittel) - Salz der Benzoessäure.

PARFUM (Parfümöl) - Frei von den 26 potentiellen Allergenen.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne unter der Telefon-Nummer **0049.(0)30.895 434 66** oder per E-Mail unter: spirit@bluehawaii.de zur Verfügung (werktags von 10:00 Uhr bis 17:00 Uhr).