## Quelle: Primavera

"Unsere ätherischen Öle sind genuin – sie sind naturbelassen und nicht verändert. Sie sind authentisch – sie enthalten nur das Öl der angegebenen Stammpflanze. Sie sind unverfälscht – sie enthalten keine synthetischen Zusätze. Sie sind sortenrein – sie werden nicht mit Fraktionen anderer Öle gestreckt."

#### Benzoe Siam bio

Das ausfließende Harz des tropischen, immergrünen Benzoe Baumes bezeichnet man als Benzoe. Durch Einschneiden des bis zu 20 Meter hohen Benzoe Baumes und dem Aushärten in der Luft wird das Harz gewonnen. Benzoe findet Verwendung in der Pharmazie und Zahnheilkunde als Tinktur, in der Parfumerie, Lebensmittelaromatisierung und als wohlriechendes Räucherwerk.

Duftprofilerdig, süßDuftwirkungerdendDuftnoteBasisnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung pilzfeindlich, entkrampfend, Erschöpfung & Stress, Besser

schlafen, Abschiednehmen/Trauer, Babypflege, Narben

Botanische Bezeichnung Styrax tonkinensis

INCI Alcohol\* Org, Styrax Benzoin Resin Extract\* Org, Benzyl

Benzoate\*\*, Benzyl Alcohol\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Laos Pflanzenteil Harz

Gewinnung Alkoholextraktion

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Bergamotte bio

Bergamotte ist eine Zitrusfrucht, die vor allem in Kalabrien, Süditalien, kultiviert wird. Der Bergamottebaum wird bis zu 4 Meter hoch, hat immergrüne längliche Blätter, weiße Blüten und rundliche bis birnenförmige, saure Bergamottefrüchte, die zwischen November und März geerntet werden. Bergamotte wird vor allem in der Parfümerie (Eau de Colgne) als Kopfnote und in der Lebensmittel-Aromatisierung (Earl Grey Tee) eingesetzt.

Duftprofil frisch, zitrusartig
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, entkrampfend, Verdauung, Besser schlafen, Frauengesundheit, Blase & Harnwege, Zähne & Kiefer, Abschied-

nehmen/Trauer

Botanische Bezeichnung Citrus bergamia

INCI Citrus Aurantium Bergamia (Bergamot) Peel Oil\* Org, Citral\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Italien
Pflanzenteil Schale
Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 1 Tropfen auf 3 EL Meersalz für ein Vollbad.

## Blutorange bio

Blutorange ist eine Zitrusfrucht mit tiefrotem Fruchtfleisch und rötlicher Schale, die im Mittelmeerraum kultiviert wird. Orangenbäume sind immergrün und werden bis zu 10 Meter hoch, sie werden in vier Kategorien unterteilt: Blond-, Navel-, Bitterorangen und die säurefreien Orangen. Aus den etwas kleineren Blutorangen wird ein begehrter, vitaminreicher, säuerlich-herber Fruchtsaft gewonnen.

Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN

Botanische Bezeichnung Citrus sinensis

INCI Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Peel Oil\* Org, Citral\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Italien
Pflanzenteil Schale
Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in

50 ml Mandelöl bio mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Cajeput extra

Cajeput, auch Myrtenheide genannt, ist ein Baum, der in Australien, Malaysia und Hinterindien kultiviert wird. Der Cajeputbaum wird 30 bis 40 Meter hoch, hat eine dicke, helle, lamellenartige Rinde, herabhängende Äste mit lanzettartigen Blättern. Sein Name stammt aus der malavischen Sprache, wobei "kaja" weiß und "putie" Holz bedeutet. Das ätherische Öl Cajeput extra duftet frisch-eukalyptusartig. In der Aromatherapie wird es besonders häufig zur Behandlung von Erkältungskrankheiten (sehr verträglich auch bei Kindern) und bei Husten eingesetzt. In Kombination mit der durchblutungsfördernden Wirkung einer Massage wirkt es lindernd bei Muskel- & Gelenkschmerzen und Sportverletzungen. Aufgrund der antimykotischen Eigenschaften kann es hilfreich bei der Behandlung von Hautpilzen, Herpes und Gürtelrose sein.

Duftnote Kopfnote

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei, Wildsammlung

Hautwirkung entzündungshemmend

Botanische Bezeichnung Melaleuca leucadendron var. cajaputi

INCI Melaleuca Leucadendron Cajaputi Leaf Oil, Limonene\*\*,

Linalool\*\* aus Wildsammlung

Herkunft Kambodscha

Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 17 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Cistrose bio

Cistrose ist ein buschiger Strauch mit heckenrosenartigen Blüten und gedeiht auf den trockenen, kalkarmen Böden der Garrigue und Macchia des Mittelmeerraumes. Cistrose zählt zu den berühmten Aromastoffen des Altertums, sie wurde als Räuchermittel und zur Vorbeugung von Krankheiten eingesetzt. In der Parfumerie findet sie Verwendung in (orientalischen) Parfums, Seifen und auch in der Lebensmittelaromatisierung. Die Naturheilkunde setzt Cistrose in der Behandlung von Haut und Lymphe ein.

Duftprofil krautig, süß
Duftwirkung erdend

Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, regenerierend, hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

entkrampfend, Besser schlafen, Frauengesundheit, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Cistus ladanifer

INCI Cistus Ladaniferus Oil\* Org, Eugenol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Portugal Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Citronella bio

Citronella ist ein mehrjähriges, schilfartiges, aromatisches Gras, das in Asien kultiviert wird. Die Citronella Pflanze kann in dichten Horsten bis zu 3 Meter hoch werden. Ihre derben, schilfartigen Laubblätter duften etwas citrusartig; das ätherische Öl findet in der Parfümerie Verwendung.

Duftprofil frisch
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, Muskeln & Gelenke, Insekten

Botanische Bezeichnung Cymbopogon nardus

INCI Cymbopogon Nardus (Citronella) Oil\* Org, Citral\*\*, Eugenol\*\*,

Geraniol\*\*, Citronellol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Nepal Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Douglasfichte bio

Douglasfichte, auch Douglasie genannt, ist ein immergrünes Nadelgehölz. Die Douglasie kann 60 Meter und höher und mehrere hundert Jahre alt werden, ihre ca 4 cm langen Nadeln duften angenehm aromatisch nach Wald mit einer Zitrusnote. Traditionell findet sie Anwendung bei Erkältungsund Muskelbeschwerden sowie zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil frisch Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei immunsystemstärkend, entkrampfend, Erkältung Bedürfnis/Anwendung

Botanische Bezeichnung Pseudotsuga menziesii

**INCI** Pseudotsuga Menziesii (Balsam Oregon) Branch/Leaf Oil\* Org,

Citronellol\*\*, Limonene\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Zweig

Wasserdampfdestillation Gewinnung

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung Max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

# **Eukalyptus globulus**

Eukalyptus globulus ist ein immergrüner hartholziger Baum, der in Australien und Indonesien beheimatet ist. Eukalyptus zählt zu den höchsten Bäumen und benötigt sehr viel Wasser, daher wurde er früher oft zur Trockenlegung von Feuchtgebieten (und damit der Eindämmung der Malaria) eingesetzt, was ihm auch den Namen "Fieberbaum" verlieh. Nicht nur in Australien gehört Eukalyptus zur Hausapotheke bei Husten und Erkältungsbeschwerden, Hautproblemen, Muskel- und Gelenkbeschwerden. Duftprofil zitrusartig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend Bedürfnis/Anwendung Blase & Harnwege

Botanische Bezeichnung Eucalyptus globulus Cineol 85 %

Eucalyptus Globulus Leaf/Twig Oil\* Org, Limonene\*\*

Herkunft Portugal Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

# **Eukalyptus radiata**

Eukalyptus radiata ist ein immergrüner Baum, der in Australien beheimatet ist. Über 600 Arten gehören zur Eukalyptusfamilie; das ätherische Eukalyptus radiata gilt als besonders hautfreundlich. Eukalyptus radiata wird in der Naturheilkunde eingesetzt bei Erkältungsbeschwerden und zur Verbesserung der Raumluft.

**Duftprofil** frisch, krautig Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

entzündungshemmend Hautwirkung

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilzfeindlich, Erkältung,

Erschöpfung & Stress, Blase & Harnwege

Botanische Bezeichnung

**INCI** Eucalyptus Radiata Leaf/Stem Oil\* Org, Citral\*\*, Geraniol\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Australien Pflanzenteil Blatt, Zweig

Wasserdampfdestillation Gewinnung

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

# Fichtennadel sibirisch

Das ätherische Öl "Fichtennadeln sibirisch" wird aus Zweigen der sibirischen Tanne (botanisch: Abies sibirica) destilliert. Das Öl wird in unserem Sprachgebrauch als sog. "Fichtennadelöl" bezeichnet. Der Duft ist waldig-süß, ein typisch frischer Waldduft. Die sibirische Tanne hat einen hohen Anteil an Monoterpenester: Dadurch hat sie eine stark Angst lösende, entspannende Wirkung. Dieses ätherische Öl ist somit bestens geeignet bei Stress und psychischer Dysbalance. Die für die Destillation eingesetzten Zweige und Nadeln werden vorrangig im Frühjahr und Herbst geerntet, denn zu dieser Zeit ist der Gehalt an ätherischen Ölen besonders hoch.

Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei, Wildsammlung

Hautwirkung entzündungshemmend Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend

Botanische Bezeichnung Abies sibirica

INCI Abies Sibirica Oil, Limonene\*\* aus Wildsammlung

Herkunft Russland Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Grapefruit bio

Grapefruit ist eine subtropische Zitrusfrucht mit bitterem Fruchtfleisch, die als Kreuzung aus Orange und Pampelmuse entstanden ist. Grapefruit ist ein immergrüner Zitrusbaum, der über 10 Meter hoch werden kann und in fast allen subtropischen Ländern angebaut wird. Je nach Sorte kann das Fruchtleich hellgelb, rosa oder rubinrot sein. Grapefruit findet Verwendung in der Saft- und Getränkeherstellung, das ätherische Öl wird in der Parfumerie, Kosmetik und Lebensmittelaromatisierung eingesetzt.

Duftprofil frisch
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, Erschöpfung & Stress,

Abschiednehmen / Trauer

Botanische Bezeichnung Citrus paradisi

INCI Citrus Paradisi (Grapefruit) Peel Oil\* Org, Citral\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Brasilien, Mexiko

Pflanzenteil Schale Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Ho-Blätter

Ho-Blätter stammen vom Kampherbaum, Chemotyp Linalool, der in China beheimatet ist. Der Kampherbaum ist ein immergrüner Baum, der über 30 Meter hoch werden kann und der je nach Herkunft unterschiedliche Chemotypen ausbildet; der Chemotyp Linalool – auch Ho-Blätter genannt – wird als Ersatz für das Holzöl des Rosenholzbaumes (Aniba roseodora) verwendet. Ho-Blätter findet in der Naturkosmetik Verwendung für Körperöle und Bäder sowie zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil erdig

Duftwirkung harmonisierend
Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei
Hautwirkung Akne, hautberuhigend, regenerierend, hautpflegend
immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, pilzfeindlich,
Erkältung, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Narben

Botanische Bezeichnung Cinnamomum camphora

INCI Cinnamomum Camphora (Camphor) Leaf Oil, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Taiwan Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Honigextrakt bio

Honigextrakt stammt aus Bienenhonig und der Bienenwabe. Honig dient dem Bienenvolk als Energiequelle und Futter; er ist der natürliche Süßstoff, der von Honigbienen aus Blütennektar hergestellt wird und in Honigwaben eingedickt wird und reift. Mittels Bio-Alhohol wird ein Honigextrakt hergestellt, der u.a. in der Naturkosmetik Verwendung findet.

Duftprofil süß
Duftwirkung erdend
Duftnote Basisnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, IHTN

Botanische Bezeichnung Honig und Wabe

INCI Alcohol\* Org, Honeycomb Extract\* Org

Herkunft Frankreich
Pflanzenteil Honig, Wabe
Gewinnung Alkoholextraktion

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in

50 ml Mandelöl bio mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Ingwer bio

Das Ingweröl wird aus der frisch destillierten Ingwerwurzel gewonnen. Es duftet angenehm zitrusartig-frisch mit einer würzig, fruchtigen Note. Zudem ist es mild und hautfreundlich. Ingweröl lindert die Befindlichkeit bei (Reise-) Übelkeit und führt zu mehr Wohlbefinden bei Magen-Darmbeschwerden. Es wirkt stabilisierend, stimmungsaufhellend und aphrodisierend. Bei Neigung zu Übelkeit kann das Schnuppern am ätherischen Ingweröl schnelle Linderung verschaffen. Bei "seelischen Bauchschmerzen" wird es gerne in therapeutischen Mischungen eingesetzt, da es ausgleichend und seelisch stabilisierend wirkt.

Duftprofil würzig, zitrusartig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopf-Herz-Note

Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN **Oualität** entzündungshemmend, hautberuhigend Hautwirkung

entkrampfend, Muskeln & Gelenke, Kalte Jahreszeit, Bedürfnis/Anwendung

Haus- & Reiseapotheke, Mund & Zahnfleisch

Botanische Bezeichnung

INCI Zingiber Officinale (Ginger) Root Oil\* org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*, Citral\*\*, Geraniol\*\*

Herkunft Madagaskar Pflanzenteil Wurzel

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. 2 Tropfen in 50 ml

Mandelöl bio mischen.

#### Immortelle demeter

Immortelle, auch italienische Strohblume genannt, ist im gesamten Mittelmeerraum beheimatet. Das Immortellenkraut wird bis zu 60 cm hoch und hat gelbe Blütenköpfchen. Es gedeiht auf den trockenen steinigen Böden der Garrrigue. In der Naturheilkunde wird Immortelle eingesetzt bei Hautproblemen, Muskel- und Erkältungsbeschwerden, in der Parfumerie dient es als Fixativ.

Duftprofil krautig, süß Duftwirkung erdend Duftnote

Herz-Basis-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

Bedürfnis/Anwendung pilzfeindlich, entkrampfend, Muskeln & Gelenke,

Haus- & Reiseapotheke, Zähne & Kiefer, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Helichrysum italicum

Helichrysum Italicum Flower Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\* INCI

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 4 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Ingwer bio

Das Ingweröl wird aus der frisch destillierten Ingwerwurzel gewonnen. Es duftet angenehm zitrusartig-frisch mit einer würzig, fruchtigen Note. Zudem ist es mild und hautfreundlich. Ingweröl lindert die Befindlichkeit bei (Reise-) Übelkeit und führt zu mehr Wohlbefinden bei Magen-Darmbeschwerden. Es wirkt stabilisierend, stimmungsaufhellend und aphrodisierend. Bei Neigung zu Übelkeit kann das Schnuppern am ätherischen Ingweröl schnelle Linderung verschaffen. Bei "seelischen Bauchschmerzen" wird es gerne in therapeutischen Mischungen eingesetzt, da es ausgleichend und seelisch stabilisierend wirkt.

Duftprofil würzig, zitrusartig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

entzündungshemmend, hautberuhigend Hautwirkung

entkrampfend, Muskeln & Gelenke, Verdauung, Erkältung, Bedürfnis/Anwendung

Haus- & Reiseapotheke, Zähne & Kiefer

Botanische Bezeichnung Zingiber officinale

**INCI** Zingiber Officinale (Ginger) Root Oil\* org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*, Citral\*\*, Geraniol\*\*

Herkunft Madagaskar Pflanzenteil Wurzel

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung

2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

Wichtiger Hinweis Ingwer bio nicht bei sehr empfindlichen Personen und Kindern

unter 6 Jahren anwenden.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Johanniskraut bio

Johanniskraut ist eine ausdauernde Pflanze mit goldgelben Blüten, die an Wegrändern und Rainen gedeiht. Johanniskraut kann bis 1 Meter hoch werden, seine gelben Blüten verfärben sich blutrot, wenn sie zerdrückt werden. Seit der Antike wurde Johanniskraut als Heilkraut verwendet, sie wird als "Arnika der Nerven" bezeichnet.

Duftprofilerdig, süßDuftwirkungentspannendDuftnoteHerznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend, hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erschöpfung & Stress,

Besser schlafen, Frauengesundheit

Botanische Bezeichnung Hypericum perforatum

INCI Hypericum Perforatum Flower Extract\* Org, Limonene\*\*

Herkunft Frankreich
Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Kakaoextra bio

Kakao bezeichnet die Samen des Kakaobaumes, der in Mittelamerika und Afrika kultiviert wird. Kakao ist ein immergrüner Unterholzbaum, der bis 12 Meter hoch werden kann und das ganze Jahr über Früchte trägt; seine ins Fruchtfleisch eingebetteten Samen werden auch Kakaobohnen genannt. Nach der Ernte werden die Früchte aufgeschlagen, die Samen beginnen zu fermentieren und entwickeln den typischen aromatischen Kakaogeruch, danach werden sie getrocknet und weiterverarbeitet, zu Kakaomasse oder zu Kakaoestrakt

Duftprofil süß
Duftwirkung erdend
Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend, wärmend

Bedürfnis/Anwendung Erschöpfung & Stress, Besser schlafen

Botanische Bezeichnung Theobroma cacao

INCI Alcohol\* Org, Theobroma Cacao (Cocoa) Seed Extract\* Org

Herkunft Peru Pflanzenteil Frucht

Gewinnung Alkoholextraktion

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Kamille blau bio

Kamille blau, auch Echte Kamille genannt, ist eine einjährige krautige Pflanze und gedeiht in ganz Europa. Die Echte Kamille kann bis zu 50 cm hoch werden und hat weiße charakteristisch duftende Blüten. Der tiefblaue Farbton des ätherischen Öles entsteht während der Destillation, wenn sich Chamazulen bildet. Kamille ist schon seit dem Altertum als Heilpflanze bekannt. In der Naturheilkunde findet Kamille blau Verwendung bei Atemwegs-, Magen- und Darmbeschwerden sowie Hautproblemen.

Duftprofilkrautig, süßDuftwirkungentspannendDuftnoteHerznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, entkrampfend, schmerzlindernd, Verdauung,

Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Blase & Harnwege, Baby-

pflege

Botanische Bezeichnung Chamomilla recutita

INCI Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Oil\* Org

Herkunft Ägypten, Italien

Pflanzenteil Blüte

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

#### Karottensamen

Karotte, auch Möhre oder Mohrrübe genannt, ist eine Gemüsepflanze, die tiefgründigem Sandboden bevorzugt Die Karotte bildet Dolden aus, aus denen die aromatischen Samen gewonnen werden. Karottensamen finden in der Naturheilkunde Anwendung bei Appetitlosigkeit, Magen- und Verdauungsbeschwerden.

Duftprofil süß Duftwirkung erdend Duftnote Basisnote

Hautwirkung

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei

> Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend, hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Verdauung, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Frauen-

Bedürfnis/Anwendung

gesundheit, Narben

Botanische Bezeichnung Daucus carota

**INCI** Daucus Carota Sativa (Carrot) Seed Oil, Geraniol\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Samen

Wasserdampfdestillation Gewinnung

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Lärche bio

Für den empfindlichen Brustbereich (Bereich der Atemwege) ist das Lärchenöl sehr gut verträglich, unterstützt eine bewusste Atmung. Insbesondere die Inhaltsstoffe bestehend aus Monoterpenen, Monoterpenolen, Sesquiterpenolen und Estern geben dem Duft seine energetische Note. In Kombination mit einem Pflegeöl z.B. Mandelöl verhilft es durch eine Einreibung zu einer Durchblutung der Haut und durch eine Massage im Bereich der Gelenke und Muskeln zu einer Entspannung. Der Lärchenduft schafft eine Atmosphäre für die Entspannung des Geistes und für einen klaren Kopf. "weibliche" Lärche vermittelt durch ihren stärkenden Duft im stressigen Alltag Leichtigkeit, Heiterkeit und weckt neue Lebensgeister.

Duftprofil krautig, holzig

Duftwirkung harmonisierend, vitalisierend, erdend

Duftnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN Hautwirkung entzündungshemmend, hautberuhigend

Muskeln & Gelenke, Kalte Jahreszeit, Erschöpfung & Stress, Bedürfnis/Anwendung

Haus- & Reiseapotheke

Botanische Bezeichnung Larix decidua

INCI Larix Europaea Wood Extract\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Österreich Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 6 Tropfen in 50 ml

Mandelöl bio mischen.

### Latschenkiefer bio

Latschenkiefer, auch Latsche oder Legföhre genannt, ist ein immergrüner strauchartiger Nadelholzbaum, der zwischen 1000 und 2700 Meter gedeiht. Latschenkiefern werden bis zu 3 Meter hoch und haben einen krummen Wuchs. Latschenkiefer finden in der Naturheilkunde Anwendung bei Erkältungsbeschwerden, in Einreibungen bei Muskel- und Gelenkbeschwerden sowie zur Raumluftverbesserung.

frisch, holzig Duftprofil Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopf-Herz-Note

Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Qualität

Hautwirkung entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erkältung, Erschöpfung & Stress,

Haus- & Reiseapotheke

Botanische Bezeichnung Pinus mugo

INCI Pinus Mugo Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*

Herkunft. Italien, Österreich

Pflanzenteil

Wasserdampfdestillation Gewinnung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Lavendel fein bio

Lavendel fein, auch Echter Lavendel genannt, ist ein aromatisches Kraut, das im gesamten Mittelmeerraum beheimatet ist. Lavendel wird bis zu 1 Meter hoch, die ganze Pflanze ist hocharomatisch. Lavendel enthält ein Spektrum von über 100 Inhaltstoffen und gilt als "Öl der Mitte"; es findet in der Naturheilkunde Anwendung bei Hautproblemen, Schlaflosigkeit, Anspannung, Muskel-, Verdauungs- und Atemwegsbeschwerden. In der Gourmetküche wird er eingesetzt zum delikaten Verfeinern von Gerichten und Süßspeisen und in der Parfumerie ist er ein geschätzter Rohstoff.

Duftprofil frisch, krautig
Duftwirkung entspannend
Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, ölige Haut, entzündungshemmend, regenerierend,

hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilz-

feindlich, entkrampfend, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erkältung, Erschöpfung & Stress, Haus- & Reiseapotheke, Besser schlafen, Insekten, Frauengesundheit, Blase & Harnwege, Zähne

& Kiefer, Babypflege, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Lavandula angustifolia

NCI Lavandula Angustifolia (Lavender) Oil\* Org, Geraniol\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Punktuell 1 Tropfen pur auf die Haut oder max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Lemongras bio

Lemongrass, auch Zitronengras genannt, ist ein mehrjähriges schilfartiges aromatisches Gras, das in Asien und Südamerika kultiviert wird. Lemongrass kann in dichten Horsten bis zu 3 Meter hoch werden. Die derben schilfartigen Laubblätter duften stark zitrusartig und werden frisch als Gewürz in der asiatischen und vietnamesischen Küche eingesetzt. Das ätherische Öl findet in der Parfumerie Verwendung.

Duftprofil frisch, zitrusartig
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung ölige Haut, entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, Verdauung, Erschöpfung & Stress,

Haus- & Reiseapotheke, Insekten

Botanische Bezeichnung Cymbopogon flexuosus

INCI Cymbopogon Flexuosus Oil\* Org, Citral\*\*, Geraniol\*\*,

Citronellol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Nepal Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Limette bio

Limette ist eine Zitrusfrucht mit grüner Fruchtschale und saurem aromatischen Fruchtfleisch, die aus Südostasien stammt und heute in den Tropen, Afrika und Mittelamerika kultiviert wird. Limettenbäume werden bis zu 5 Meter hoch, die Früchte sind saftiger als Zitronen und hochgeschätzt wegen ihres intensiven Aromas. Sie werden auch die "Zitronen der Tropen" genannt und sind Bestandteil vieler berühmter Cocktails sowie eine Zutat der mexikanischen und sudostasiatischen Küche.

Duftprofilfrisch, zitrusartigDuftwirkungerheiterndDuftnoteKopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, Verdauung

Botanische Bezeichnung Citrus aurantiifolia

INCI Citrus Aurantifolia (Lime) Peel Oil\* Org, Citral\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Brasilien, Mexiko

Pflanzenteil Schale Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 1 Tropfen auf 3 EL Meersalz für ein Vollbad.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

#### Litsea bio

Litsea ist ein immergrüner tropischer Baum mit weißen Blüten und länglichen Blättern, die Früchte gleichen kleinen Pfefferschoten. Litsea cubeba kann bis zu 12 Meter hoch werden. In der Naturheilkunde wird es bei Hautund Verdauungsproblemen eingesetzt. Es ist ein geschätzter Rohstoff für die Parfumerie. Duftprofil frisch, zitrusartig
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, virenfeindlich, entkrampfend,

Verdauung, Erschöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Litsea cubeb

INCI Litsea Cubeba Fruit Oil\* Org, Citral\*\*, Geraniol\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Vietnam Pflanzenteil Frucht

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 9 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Lorbeerblätter bio

Wirksame Hilfe bei geschwächter Konstitution, aufziehenden Infekten und Erkältungen. Das ätherische Öl kann bei Atemwegserkrankungen schleimlösend wirken und dient als Schutzschild, wenn die Menschen im Umfeld kränkeln, husten und niesen. Dann kann man die Raumluft durch das Verdampfen von ätherischem Lorbeeröl reinigen und klären. In Körperölen gibt der kraftvolle Duft von Lorbeerblättern eine herbe Note und wird auch gerne von Männern verwendet. Lorbeer, auch Gewürzlorbeer genannt, ist ein immergrüner Baum mit aromatischen Blättern und blauschwarzen Beeren, der ursprünglich aus Asien stammt. Lorbeer kann als Baum bis 10 Meter hoch werden. In der Antike trugen Caesaren und Sieger einen Lorbeerkranz als Zeichen von Sieg und Ruhm.

Duftprofil frisch, würzig
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Botanische Bezeichnung Laurus nobilis

INCI Laurus Nobilis Leaf Oil\* Org, Eugenol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Bosnien Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 1 Tropfen auf 3 EL Meersalz für ein Vollbad.

## Majoran bio

Majoran ist eine meist einjährige krautige, sonnenhungrige Pflanze, die ursprünglich aus Kleinasien stammt. Majoran wird bis zu 80 cm hoch; er ist ein beliebtes Küchengewürz für Kartoffelgerichte und Wurstwaren. In der Naturheilkunde wird er eingesetzt bei Erkältungs-, Magen- und Darmbeschwerden, bei nervöser Anspannung und Schlaflosigkeit.

Duftprofil süß, würzig
Duftwirkung entspannend
Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, virenfeindlich, entkrampfend, schmerz-

lindernd, Muskeln & Gelenke, Verdauung, Erschöpfung & Stress,

Besser schlafen, Frauengesundheit

Botanische Bezeichnung Origanum majorana

INCI Origanum Majorana Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Ägypten, Frankreich

Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Mandarine grün bio

Die Mandarine ist ein kleiner immergrüner Zitrusbaum; bei der Mandarine grün werden die noch etwas unreifen Früchte geerntet. Mandarinen sind kleiner als Orangenfrüchte und haben ein charakteristisches süßes Aroma, sie werden von Oktober bis Januar geerntet. Mandarine wird in der Parfumerie und Kosmetik sowie zur Lebensmittelaromatisiserung eingesetzt.

Duftprofil frisch
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

 $Bed\"{u}rfnis/Anwendung \qquad immunsystemst\"{a}rkend, entkrampfend, Muskeln~\&~Gelenke,$ 

Verdauung, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Abschiednehmen/Trauer

Botanische Bezeichnung Citrus reticulata

INCI Citrus Reticulata Peel Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Brasilien
Pflanzenteil Schale
Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Mandarine rot bio

Die Mandarine ist ein kleiner immergrüner Baum mit orangefarbenen Zitrusfrüchten. Mandarinen sind kleiner als Orangenfrüchte und haben ein charakteristisches süßes Aroma, sie werden von Oktober bis Januar geerntet. Mandarine wird in der Parfumerie und Kosmetik sowie zur Lebensmittelaromatisiserung eingesetzt.

Duftprofil frisch
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, Demeter, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, Muskeln & Gelenke,

Verdauung, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Abschied-

nehmen / Trauer Botanische Bezeichnung Citrus reticulata

INCI Citrus Reticulata Peel Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Italien
Pflanzenteil Schale
Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Manuka

Manuka, auch Südseemyrte genannt, ist ein robuster Strauch mit weiß-rosa Blüten, der aus Neuseeland und Australien stammt. Manuka gehört zur Familie der Melaleuca, zu der auch Cajeput, Niauli und Kanuka zählen. In der Naturheilkunde wird sie eingesetzt bei Hautproblemen, Erkältungsbeschwerden und zur Raumluftverbsserung.

Duftprofilblumig, würzigDuftwirkungerdendDuftnoteHerznote

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, pilzfeindlich,

schmerzlindernd, Erkältung, Erschöpfung & Stress, Haus- &

Reiseapotheke, Insekten, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Leptospermum scoparium

INCI Leptospermum Scoparium Branch/ Leaf Oil, Limonene\*\*, Lina-

lool\*\*

Herkunft Neuseeland Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 4 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

#### **Melisse**

Melisse, auch Zitronenmelisse genannt, ist eine ausdauernde krautige, nach Zitronen duftende Pflanze, die gemäßigte, warme Klimazonen bevorzugt. Die Melisse wird bis zu 1 Meter hoch, hat kleine weiße Blüten und stark duftende eiförmige Blätter. Melisse wird volkstümlich auch Immenblatt oder Honigblum genannt. In der Naturheilkunde findet Melisse Verwendung bei Haut-, Atemwegs- und Magenbeschwerden sowie bei Anspannung und Schlaflosigkeit.

Duftprofil

Duftwirkung vitalisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN entzündungshemmend, hautberuhigend Hautwirkung

entkrampfend, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Blase & Bedürfnis/Anwendung

Harnwege

Botanische Bezeichnung Melissa officinalis

INCI Melissa Officinalis Flower/Leaf/ Stem Oil\* Org, Citral\*\*,

Geraniol\*\*, Citronellol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Frankreich, Italien

Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 2 Tropfen in 50 ml

Mandelöl bio mischen.

## Melisse bio 30%

Melisse, auch Zitronenmelisse genannt, ist eine ausdauernde krautige, nach Zitronen duftende Pflanze, die gemäßigte, warme Klimazonen bevorzugt. Die Melisse wird bis zu 1 Meter hoch, hat kleine weiße Blüten und stark duftende eiförmige Blätter. Melisse wird volkstümlich auch Immenblatt oder Honigblum genannt. In der Naturheilkunde findet Melisse Verwendung bei Haut-, Atemwegs- und Magenbeschwerden sowie bei Anspannung und Schlaflosigkeit.

Duftprofil süß

Duftwirkung vitalisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN Hautwirkung entzündungshemmend, hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Blase &

Harnwege

Melissa officinalis 30 %, Lavandula angustifolia 70 % Botanische Bezeichnung

Inhaltsstoffe 30% Melisse, 70% Lavendel fein

INCI Lavandula Angustifolia (Lavender) Oil\* Org, Melissa Officinalis

Flower/Leaf/Stem Oil\* Org, Citral\*\*, Geraniol\*\*, Citronellol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Frankreich, Italien

Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in

50 ml Mandelöl bio mischen.

## Muskatellersalbei bio

Muskatellersalbei ist eine zweijährige Pflanze mit großen haarigen Blätter und stark duftenden blau-rosa Blüten, die im Mittelmeerraum kultiviert wird. Muskatellersalbei wird bis zu 1,5 Meter hoch und ist wie viele Lippenblütler eine Bienenweide. In der Naturheilkunde wird er einsetzt bei Hautproblemen, Muskel-, Magen- und Erkältungsbeschwerden sowie bei nervöser Anspannung; er findet auch Verwendung in der Parfumerie und zur Lebensmittelaromatisierung (Muskatweine).

Duftprofil krautig, süß Duftwirkung entspannend Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend, hautberuhigend, reife, anspruchsvolle

Bedürfnis/Anwendung pilzfeindlich, entkrampfend, Sinnlichkeit, Erschöpfung & Stress,

Frauengesundheit

Salvia sclarea Botanische Bezeichnung

INCI Salvia Sclarea (Clary) Oil\* Org, Geraniol\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Kraut

Wasserdampfdestillation Gewinnung

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung Max. 7 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Myrte Anden bio

Myrte Anden ist ein immergrüner Strauch, der in Peru beheimatet ist. Myrte Anden hat lanzettförmige kleine Blätter und weiße Blüten. In der Naturheilkunde wird sie bei Atemwegsbeschwerden und zur Raumluftverbesserung eingesetzt.

Duftprofil frisch
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfe

immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich, entkrampfend, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erkältung,

Erschöpfung & Stress, Blase & Harnwege

Botanische Bezeichnung Myrtus communis

INCI Myrtus Communis Oil\* Org, Citronellol\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Peru Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Neroli 10%

Neroli bezeichnet die Blüten des Bitterorangenbaum, einem Zitrusbaum, der in Sizilien, Nordafrika und Ägypten kultiviert wird. Der Bitterorangenbaum liefert 3 verschiedene Öle, Neroli aus den Blüten, Petit Grain aus Blättern und das Fruchtschalenöl. Neroliöl ist ein wertvoller Parfumrohstoff; in der Naturheilkunde wird Neroli verwendet bei Hautproblemen und nervöser Anspannung.

Duftprofil blumig

Duftwirkung harmonisierend
Duftnote Herznote

Qualität NATRUE Naturkosmetik mit Bioanteil, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, ölige Haut, hautberuhigend, regenerierend, hautpflegend,

reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Citrus aurantium ssp. amara 10 %, Bio Weingeist 90 %

Inhaltsstoffe 10% Neroli, 90% Weingeist

INCI Alcohol, Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Flower Extract,

Farnesol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Marokko Pflanzenteil Blüte

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Niauli bio

Niauli ist ein immergrüner Baum; er wächst vor allem in Australien und Neukaledonien. Wie Teebaum gehört Niauli zur Melaleucafamilie und ähnelt in Duft und Wirkung dem Cajeput. In der Naturheilkunde findet Niauli Verwendung bei Erkältungs-, Muskel- und Gelenksbeschwerden und zur Verbesserung der Raumluft.

Duftprofil krautig
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, schmerzlindernd, Erkältung, Insekten,

Blase & Harnwege, Zähne & Kiefer

Botanische Bezeichnung Melaleuca viridiflora

INCI Melaleuca Viridiflora Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Madagaskar Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Orange bio

Orange, auch Apfelsine genannt, ist ein immergrüner Zitrusbaum. Die Öldrüsen in den Fruchtschalen versprühen einen aromatischen Duft. Orangenbäume werden bis zu 10 Meter hoch. Man unterteilt sie in vier Kategorien: Blond-, Navel-, Bitterorangen und die säurefreien Orangen. Aus der Orange gewinnt man Saft, die aromatische Orangenschale sowie das Schalenöl, das in der Parfumerie und Lebensmittelaromatisiserung Verwendung findet.

Duftprofil frisch, süß
Duftwirkung erheiternd
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, Demeter, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, Verdauung, Erschöpfung

& Stress, Haus- & Reiseapotheke, Besser schlafen

Botanische Bezeichnung Citrus sinensi

INCI Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Peel Oil\* Org, Citral\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Italien
Pflanzenteil Schale
Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Palmarosa bio

Palmarosa ist ein mehrjähriges, schilfartiges, aromatisches Gras, das in Asien kultiviert wird. Die Palmarosa Pflanze kann bis zu 3 Meter hoch werden. Ihre Blätter duften rosig- bis citrusartig; das ätherische Öl findet in der Parfümerie und Kosmetik Verwendung.

Duftprofil blumig

Duftwirkung harmonisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, ölige Haut, hautberuhigend, regenerierend, hautpflegend,

reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, schmerzlindernd, Erkältung, Erschöpfung & Stress, Haus- & Reiseapotheke, Insekten, Blase & Harnwege,

Abschiednehmen/Trauer

Botanische Bezeichnung Cymbopogon martinii var. motia

INCI Cymbopogon Martini Oil\* Org, Citral\*\*, Geraniol\*\*, Farnesol\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Nepal Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Patchouli bio

Patchouli ist eine krautige Pflanze mit großen behaarten, duftenden Blättern, die in den Tropen beheimatet ist. Patchouli wird seit Jahrhunderten als Aromastoff und für Räucherstäbchen verwendet. Heute ist es ein wichtiger Parfumerie-Rohstoff. In der Naturheilkunde findet es Verwendung bei Hautproblemen und nervöser Anspannung.

Duftprofil erdig
Duftwirkung erdend

Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, pilzfeindlich, entkrampfend, Sinnlich-

keit, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Insekten, Narben,

Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Pogostemon cablin

INCI Pogostemon Cablin Oil\* Org Herkunft Madagaskar, Sri Lanka

Pflanzenteil Blat

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 6 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

#### Petit Grain bio

Petit Grain bezeichnet das Öl der Bitterorangenbaum-Blätter, einem Zitrusbaum, der in Sizilien, Nordafrika und Ägypten kultiviert wird. Der Bitterorangenbaum liefert 3 verschiedene Öle, Neroli aus den Blüten, Petit Grain aus Blättern und das Fruchtschalenöl. Petit Grain ist ein begehrter Parfumrohstoff; in der Naturheilkunde wird Petit Grain verwendet bei Haut- und Verdauungsproblemen sowie nervöser Anspannung.

Duftprofil frisch, zitrusartig
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, pilzfeindlich, entkrampfend, schmerz-

lindernd, Erkältung, Erschöpfung & Stress, Besser schlafen,

Frauengesundheit, Abschiednehmen / Trauer

Botanische Bezeichnung Citrus aurantium var. amara

INCI Citrus Aurantium Amara (Bitter Orange) Leaf/Twig Oil\* Org,

Citral\*\*, Geraniol\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Ägypten, Paraguay Pflanzenteil Blatt, Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Pfeffer schwarz bio

Pfeffer schwarz bezeichnet die getrockneten Früchte des Pfefferstrauches, einer Kletterpflanze, die in Indien und Sudostasien beheimatet ist. Pfeffer kann bis zu 10 Meter hoch werden. Schwarzer Pfeffer wird durch Trocknung der unreifen Früchte gewonnen und ist sehr haltbar. Daher war er schon in der Antike ein begehrtes Gut im Gewürzhandel. Heute findet er als Gewürz, in der Lebensmittelaromatisiserung und in der Parfumerie Verwendung.

Duftprofilsüß, würzigDuftwirkungerdendDuftnoteKopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung wärmend

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, entkrampfend, schmerzlindernd, Sinnlich-

keit, Muskeln & Gelenke, Verdauung, Erschöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Piper nigrum

INCI Piper Nigrum (Pepper) Fruit Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Sri Lanka Pflanzenteil Frucht

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Pfefferminze bio

Pfefferminze ist ein ausdauerndes Heil- und Gewürzkraut, das gemäßigte Klimazonen bevorzugt. Pfefferminze kann bis 1 Meter hoch werden und hat intensiv duftende Blätter, aus denen Pfefferminztee zubereitet wird. Pfefferminze dient zur Aromatisiserung von Schokoladen, Cocktails, Bonbons und Mundpflegeprodukten. In der Naturheilkunde findet sie Verwendung bei Magen-, Erkältungs- und Muskelbeschwerden.

DuftprofilfrischDuftwirkungvitalisierendDuftnoteKopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, ölige Haut, kühlend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, schmerzlindernd,

Muskeln & Gelenke, Verdauung, Erkältung, Erschöpfung & Stress, Haus- & Reiseapotheke, Insekten, Zähne & Kiefer

Botanische Bezeichnung Mentha piperita

INCI Mentha Piperita (Peppermint) Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Indien Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Punktuell 1 Tropfen pur auf die Haut oder

Punktuell 1 Tropten pur auf die Haut oder max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Ravintsara bio

Ravintsara ist ein Kampherbaum, der auf Madagaskar gedeiht. Der Kampherbaum ist ein immergrüner Baum, der über 30 Meter hoch werden kann und der je nach Herkunft unterschiedliche Chemotypen ausbildet; der Cineol-Chemotyp Ravintsara findet in der Naturheilkunde Verwendung bei Erkältungsbeschwerden sowie zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil frisch
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, Erkältung, Erschöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Cinnamomum camphora

INCI Cinnamomum Camphora Branch/ Stem Oil\* Org, Limonene\*\*

Herkunft Madagaskar Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Rose bulgarisch bio 10%

Die Rose ist ein sommergrüner Strauch und gilt als "Königin der Blumen"; sie hat ihren Namen der gesamten Pflanzengattung verliehen. Die Damaszener-Rose stammt aus dem persischen Raum und soll von dort durch die Kreuzritter eingeführt worden sein. Die typische Form der Rosa damasena ist leicht kletterrosenartig mit leicht nickenden rosa Blüten. Die Art, die heute als Ölrose in der Türkei, Marokko, Bulgarien, Indien, Persien oder Rußland kultiviert wird, heißt Rosa damascena trigintipetala.

Duftprofil blumig, süß Duftwirkung harmonisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

entzündungshemmend, regenerierend, hautpflegend, reife, an-Hautwirkung

spruchsvolle Haut

immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, entkrampfend, Bedürfnis/Anwendung

schmerzlindernd, Sinnlichkeit, Besser schlafen, Frauengesundheit, Abschiednehmen / Trauer, Babypflege, Narben, Neuroder-

Botanische Bezeichnung Rosa damascena 10 %, Bio Weingeist 90 %

Inhaltsstoffe 10% Rose bulgarisch, 90% Weingeist

Alcohol\* Org, Rosa Damascena Flower Oil\* Org, Citral\*\*, Eu-**INCI** 

genol\*\*, Geraniol\*\*, Citronellol\*\*, Farnesol\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Bulgarien Pflanzenteil Blüte

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

ax. 2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Rosengeranie bio

Rosengeranie zählt zu den Duftpelargonien, ihre Heimat liegt in der südafrikanischen Steppe. Auch in Europa sind Duftpelargonien sehr populär geworden - als aromatische Zierde für Balkon, Terrasse und Garten. Sie sind Kontaktdufter; auf den Blättern sitzen feine Drüsenhärchen, die bei Wind oder Berührung Duftstoffe freisetzen. Rosengeranie findet Verwendung in der Naturkosmetik sowie als Rohstoff für die Parfümerie.

Duftprofil blumig, süß Duftwirkung harmonisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, ölige Haut, entzündungshemmend, regenerierend, haut-

pflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, pilzfeindlich, ent-

krampfend, Erschöpfung & Stress, Insekten, Frauengesundheit, Abschiednehmen / Trauer, Babypflege, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Pelargonium graveolens

INCI Pelargonium Graveolens Oil\* Org, Citronellol\*\*, Geraniol\*\*,

Citral\*\*, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Ägypten Pflanzenteil

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## **Rosmarin Campher** bio

Rosmarin ist ein immergrüner Strauch, eine alte Heil- und Gewürzpflanze, die im Mittelmeerraum beheimatet ist und kalkreiche, sonnige Standorte bevorzugt. Rosmarin ist eine typische Pflanze der Garrigue und Macchia, wird aber ebenso als Gewürzpflanze kultiviert. In der Antike war Rosmarin der Aphrodite geweiht und symbolisiserte Treue. Rosmarin war Bestandteil des berühmten "Ungarischen Wassers", eines der ältesten Parfüms. Er ist Bestandteil der Würzmischung "Kräuter der Provence" und wichtiger Rohstoff für Parfümerie, Kosmetik und Pharmazie

Duftprofil frisch, krautig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung virenfeindlich, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke,

Verdauung, Erkältung, Erschöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Rosmarinus officinalis c. t. campher

Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Portugal, Spanien

Pflanzenteil Kraut.

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## **Rosmarin Cineol bio**

Rosmarin ist ein immergrüner Strauch, eine alte Heil- und Gewürzpflanze, die im Mittelmeerraum beheimatet ist und kalkreiche, sonnige Standorte bevorzugt. Rosmarin bildet je nach Standort unterschiedliche Chemotypen aus wie R. CT Cineol oder R. CT Verbenon. In der Antike war Rosmarin der Aphrodite geweiht und symbolisiserte Treue. Rosmarin war Bestandteil des berühmten "Ungarischen Wassers", eines der ältesten Parfüms. Er ist Bestandteil der "Kräuter der Provence" Würzmischung und wichtiger Rohstoff für Parfumerie, Kosmetik und Pharmazie.

Duftprofilfrisch, krautigDuftwirkungvitalisierendDuftnoteKopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung virenfeindlich, schmerzlindernd, Verdauung, Erkältung,

Erschöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Rosmarinus officinalis c.t. cineol

NCI Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Marokko Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Rosmarin Verbenon bio

Rosmarin siehe Cineol bio.

Das ätherische Öl Rosmarin Verbenon ist aktivierend und wird für die äußere Anwendung im Leber-Bauch-Bereich für Einreibungen und Wickel genutzt. Seine Eigenschaften sind ideal für die Unterstützung einer Frühjahrskur und zur Kräftigung der Gesamtkonstitution. Sein Duft wirkt belebend und erfrischend.

Duftprofil frisch
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Bedürfnis/Anwendung virenfeindlich, Muskeln & Gelenke, Verdauung, Erkältung, Er-

schöpfung & Stress

Botanische Bezeichnung Rosmarinus officinalis c.t. verbenon

INCI Rosmarinus Officinalis (Rosemary) Leaf Oil\* org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Salbei bio

Salbei ist ein ausdauerndes Heil- und Gewürzkraut, das im Mittelmeerraum kultiviert wird. Salbei war schon im Altertum als Heilpflanze bekannt, sein Name leitet sich von lat. "salvare" heilen ab. Er dient zudem als Räuchermittel. Salbei findet Verwendung als Küchengewürz; in der Naturheilkunde wird Salbei eingesetzt bei Haut- und Haarproblemen, bei Erkältungs- und Verdauungsbeschwerden sowie in der Mundpflege.

Duftprofil krautig, würzig
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung ölige Haut

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilzfeindlich, Erkältung, Er-

schöpfung & Stress, Frauengesundheit, Narben

Botanische Bezeichnung Salvia officinalis

INCI Salvia Officinalis (Sage) Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Bosnien, Frankreich

Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 1 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Sandelholz indisch

Sandelholz ist ein Baum mit aromatischem Holz und Wurzeln, der in Indien und Indonesien beheimatet ist. Sandelholz ist untrennbar mit seiner Heimat Indien verbunden, dort wird es zu Räucherwerk, duftenden Schnitzereien und ätherischem Öl verarbeitet; autenthisches, reines Sandelholzöl wird auf staatlichen Auktionen gehandelt. Indien produziert neben Indonesien 90 % der Weltproduktion an Sandelholz, vor allem in den Teilstaaten Karnataka und Tamilnadu; der Ölgehalt des Sandelholzes ist im Kernholz etwa 4 %, in den Wurzeln etwa 6 %. Sandelholz ist ein wertvoller Rohstoff für die Parfumerie.

Duftprofil exotisch, holzig, süß

Duftwirkung erdend

Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei, Wildsammlung Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, entkrampfend, Sinnlichkeit, Besser

schlafen, Frauengesundheit, Blase & Harnwege, Zähne & Kiefer,

Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Santalum album

INCI Santalum Album (Sandalwood) Oil aus Wildsammlung

Herkunft Indien Pflanzenteil Holz

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Speicklavendel bio

Speiklavendel ist ein immergrüner aromatischer Strauch, der im Mittelmeerraum beheimatet ist. Speiklavendel wird bis zu 80 cm hoch. Speiklavendel wirkt anregender als Lavendel fein und findet Verwendung in der Parfumerie, Kosmetik und Seifenindustrie; er wird zudem als Insektenrepellent eingeDuftprofil frisch, krautig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Herznote

**Oualität** Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung regenerierend, hautpflegend, kühlend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

entkrampfend, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erkältung,

Insekten, Frauengesundheit, Narben

Botanische Bezeichnung Lavandula latifolia

Lavandula Spica Flower Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Spanien Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Teebaum bio

Teebaum ist ein immergrüner Baum und hat nichts mit dem Teestrauch (Camellia sinensis) gemeinsam, sondern ist ein Myrtengewächs, das in Australien beheimatet ist. Unter den mehr als 300 Melaleuca Varietäten produziert nur Melaleuca alternifolia das einzigartige Teebaum- oder Tea-Tree-Öl. Bei den Inhaltsstoffen wird vor allem der Gehalt an Cineol und Terpinen-4-ol überprüft und bewertet. Allgemein gilt, dass bei einem Cineolgehalt von weniger als 5 % und einem Terpinen-4-ol-Gehalt von mindestens 30 % eine Qualität vorliegt, die Hautfreundlichkeit mit optimaler Wirksamkeit verbindet. Teebaumöl wirkt reinigend und erfrischend. Bei Insektenstichen und Juckreiz verschafft es schnelle Linderung und hilft das Abschwellen zu beschleunigen. Wirksam bei der Behandlung von Hautunreinheiten und Pickeln.

Duftprofil frisch, krautig, würzig

Duftwirkung vitalisierend Duftnote Herznote

Hautwirkung

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Akne, entzündungshemmend, regenerierend, hautpflegend Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilzfeindlich, schmerzlindernd, Erkältung, Haus- & Reiseapotheke, Besser schlafen, Insekten, Blase & Harnwege, Zähne & Kiefer

Botanische Bezeichnung Melaleuca alternifolia

INCI Melaleuca Alternifolia (Tea Tree) Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*

Herkunft Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung

Punktuell 1 Tropfen pur auf die Haut oder max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Thymian Linalool bio

Thymian ist ein ausdauerndes Kraut, das im Mittelmeeraum beheimatet ist. Je nach Klima und Bodenbeschaffenheit bildet Thymian unterschiedliche Inhaltsstoffe und damit Duft- und Wirkungsprofile aus. Diese Varietäten nennt man Chemotypen. Thymian Linalool ist ein milder Thymiantyp; in der Naturheilkunde wird Thymian eingesetzt bei Erkältungs-, Muskel- und Gelenkbeschwerden sowie zur Verdauungsförderung und in der Mundpflege.

Duftprofil frisch, zitrusartig Duftwirkung entspannend Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung wärmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilz-

feindlich, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Verdauung,

Erkältung

Botanische Bezeichnung Thymus vulgaris c.t. linalool

INCI Thymus Vulgaris (Thyme) Flower/ Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Anwendung Max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Thymian Thymol bio

Thymian ist ein ausdauerndes Kraut, das im Mittelmeeraum beheimatet ist. Je nach Klima und Bodenbeschaffenheit bildet Thymian unterschiedliche Inhaltsstoffe und damit Duft- und Wirkungsprofile aus. Diese Varietäten nennt man Chemotypen. Thymian Thymol ist ein starker Thymiantyp; in der Naturheilkunde wird Thymian eingesetzt bei Erkältungs-, Muskel- und Gelenkbeschwerden sowie zur Verdauungsförderung und in der Mundpflege.

Duftprofil frisch, krautig Duftwirkung erdend

Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung wärmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilz-

feindlich, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Verdauung,

Erkältung

Botanische Bezeichnung Thymus vulgaris c.t. thymol

INCI Thymus Vulgaris (Thyme) Flower/ Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Spanien Pflanzenteil Kraut

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 5 Tropfen auf 3 EL Meersalz für ein Vollbad.

#### **Tonka**

Tonka-Extrakt wird jetzt in erlesener Bio-Qualität angeboten. Die Besonderheit des Öls ist der vertraute Duft, der das Gefühl von Sicherheit, Geborgenheit und Schutz vermittelt. Der typische Duft, der an Bittermandel und Vanille erinnert, weckt schöne Erinnerungen in uns, wirkt entspannend und beruhigend. Das ätherische Tonka-Extrakt-Öl ist geprägt durch den Gehalt an Cumarinen aus, die dem Öl den typischen Gewürzduft verleihen. Cumarine verleihen auch dem Waldmeister den typischen Frühlings- und Sommerduft, weshalb der Tonka-Duft auch Erinnerungen an glückliche Sommertage, Blumenwiesen und Heu hervorrufen kann. Als Zutat in Körperölen verleiht das Öl einen wohltuenden sinnlichen Duft.

Zudem sind die Cumarine ausschlaggebend für die geistig entspannende, beruhigende und angstmildernde Wirkung des Öls. Weiterhin wirkt sich das Öl sanft regulierend auf den Serotoninhaushalt aus, weshalb es schlaffördernd wirkt. Bei psychosomatischen Schmerzen kann eine Körpereinreibung mit dem Tonka-Extrakt schmerzlindernd wirken.

Duftprofil süß

Duftwirkung erheiternd

Duftnote Basisnote

Qualität Bio, NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend

Bedürfnis/Anwendung Erschöpfung & Stress, Besser schlafen, Frauengesundheit, Ab-

schiednehmen / Trauer

Botanische Bezeichnung Dipteryx odorata

INCI Alcohol\* Org, Dipteryx Odorata Seed Extract, Coumarin\*\*

Herkunft Frankreich
Pflanzenteil Tonkabohne
Gewinnung Alkoholextraktion

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen auf

50 ml Basisöl mischen.

## Vanilleextrakt bio

Vanille ist eine Schlingpflanze, die auf Madagaskar, Reunion und den Komoren angebaut wird; aus ihren fermentierten Kapselfrüchten wird das Vanillegewürz gewonnen. Die Blüte der Vanillepflanze ist so gebaut, dass sie nur von Kolibris und bestimmten Insekten befruchtet werden kann. So ist man auf künstliche Befruchtung mit einem Pinselchen angewiesen. Frisch ist die Vanillefrucht geruchlos; erst durch einen sorgfältigen Fermentationsprozess entstehen die dunkle Farbe und der Duft der sogenannten Vanilleschote. Vanille findet Verwendung als Gewürz, inbesondere zur Aromatisiserung von Schokolade und Kakao.

Duftprofil süß
Duftwirkung erdend
Duftnote Basisnote

Qualität Bio, NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung hautberuhigend, wärmend

Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, Sinnlichkeit, Besser schlafen, Frauengesundheit,

Abschiednehmen / Trauer

Botanische Bezeichnung Vanilla planifolia

INCI Alcohol\* Org, Vanilla Planifolia Fruit Extract\* Org

Herkunft Frankreich, Madagaskar

Pflanzenteil Frucht

Gewinnung Alkoholextraktion

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 20 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Wacholderbeere bio

Wacholderbeeren sind die Früchte des immergrünen Wacholderbaumes, der trockenen, sandigen Boden bevorzugt. Wacholder kann bis zu 6 m hoch werden. Er hat eine lange Tradtion in der Volksheilkunde bei Muskel- und Gelenkbeschwerden, Erkältungen, Beschwerden der Harnwege und nervöser Anspannung. Aus Wacholderbeeren werden Schnäpse wie Gin gewonnen.

Duftprofil frisch
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Botanische Bezeichnung Juniperus communis

INCI Juniperus Communis Fruit Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

\* aus kontrolliert biologischem Anbau

\*\* natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

Herkunft Bosnien, Spanien

Pflanzenteil Frucht

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Weihrauch arabisch

Weihrauch ist das Harz, das vom Weihrauchbaum gewonnen wird; dieser gedeiht in den Trockengebieten Arabiens, Afrikas und Indiens. Der Weihrauchbaum kann bis zu 8 m hoch werden. Weihrauchharz wurde bereits der Mumifizierung der Ägypter eingesetzt, es hat eine lange Tradition als Räucher- und Heilmittel und als Aromastoff für Kosmetik und Parfumerie.

Duftprofil exotisch, holzig
Duftwirkung erdend

Duftnote Basisnote

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Er-

kältung, Besser schlafen, Abschiednehmen / Trauer, Narben

Botanische Bezeichnung Boswellia carteri

INCI Boswellia Carterii Oil, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Somalia Pflanzenteil Harz

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 15 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Weihrauch indisch

Weihrauch ist das Harz, das vom Weihrauchbaum gewonnen wird; dieser gedeiht in den Trockengebieten Arabiens, Afrikas und Indiens. Der Weihrauchbaum kann bis zu 8 m hoch werden. Weihrauchharz wurde bereits der Mumifizierung der Ägypter eingesetzt, es hat eine lange Tradition als Räucher- und Heilmittel und als Aromastoff für Kosmetik und Parfumerie.

Duftprofil frisch, exotisch, holzig

Duftwirkung erdend
Duftnote Basisnote

Qualität NATRUE Naturkosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, entzündungshemmend, hautberuhigend, regenerierend,

hautpflegend, reife, anspruchsvolle Haut

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, schmerzlindernd,

Muskeln & Gelenke, Erkältung, Besser schlafen, Abschiedneh-

men / Trauer, Narben

Botanische Bezeichnung Boswellia serrata

INCI Boswellia Serrata Oil, Limonene\*\*

Herkunft Indien Pflanzenteil Harz

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Weißtanne bio

Weißtanne kann über 30 Meter hoch werden; im Gegensatz zur Fichte wurzelt sie tiefer und ist daher sturmsicherer. Weisstanne findet in der Naturheilkunde Verwendung bei Erkältungs- und Muskelbeschwerden und zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil frisch
Duftwirkung vitalisierend
Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, Muskeln & Gelenke,

Erkältung

Botanische Bezeichnung Abies alba

INCI Abies Alba Leaf Oil\* Org, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Bulgarien, Frankreich

Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

<sup>\*</sup> aus kontrolliert biologischem Anbau

<sup>\*\*</sup> natürliche Bestandteile des ätherischen Öls

## Wintergrün bio

Das ätherische Öl Wintergrün bio duftet grün warm. Gemischt in Johanniskrautöl bio entfaltet es bei einer Massage seine wärmenden Eigenschaften und kann die Linderung beanspruchter Haut wohltuend unterstützen. Es pflegt die belasteten Hautareale nach sportlicher Betätigung und verschafft ein angenehm entspanntes, warmes Gefühl. Mischen Sie max. 5 Tropfen in 50 ml Mandel- oder Johanniskrautöl bio. Die Mischung ist in dieser Dosierung bei äußerlicher Anwendung gut hautverträglich.

Vorsicht bei Überempfindlichkeit gegen Salicylate.

Duftprofil frisch
Duftwirkung entspannend
Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, IHTN
Hautwirkung regenerierend, hautpflegend, wärmend
Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, Entspannung & Regeneration

Botanische Bezeichnung Gaultheria procumbens

INCI Gaultheria Procumbens (Wintergreen) Leaf Oil\* Org, Linalool\*\*

Herkunft Nepal Pflanzenteil Blatt

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 5 Tropfen in 50 ml

Mandelöl bio mischen.

## Ylang Ylang kompl. bio

Ylang-Ylang ist ein tropischer Baum mit intensiv duftenden weißlich-gelben Blüten, der auf Madagaskar, Reunion und den Komoren kultiviert wird. In natürlicher Umgebung wird der YlangYlang Baum 10-30 m hoch, in der Kultivierung jedoch auf 2-3 m Höhe beschnitten.Die Destillation der Blüten dauert bis zu 20 Stunden. Ylang-Ylang ist ein wichtiger Rohstoff für die Parfumerie.

Duftprofil blumig

Duftwirkung harmonisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, hautberuhigend, regenerierend, hautpflegend immunsystemstärkend, entkrampfend, Sinnlichkeit,

Frauengesundheit

Botanische Bezeichnung Cananga odorata

INCI Cananga Odorata Flower Oil\* Org, Benzyl Salicylate\*\*,

Eugenol\*\*, Geraniol\*\*, Benzyl Benzoate\*\*, Farnesol\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Madagaskar Pflanzenteil Blüte

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 7 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

**Yuzu Zitrone**Das ätherische Öl der Yuzu Zitrone (bot. Citrus junos) ist eine facettenreiche Duftrarität. Es riecht herrlich fruchtig, frisch, spritzig, herb mit zarter Bitternote und zaubert sofort ein Lächeln ins Gesicht. Das ätherische Öl wirkt stimmungshebend, beschwingt und sorgt für Leichtigkeit. Auf die Haut wirkt es belebend und aktivierend. Als Bestandteil eines Körperöls regt es in durchblutungsfördernden Massagen den Hautstoffwechsel an.

Die Yuzu Zitrone wird zwischen Oktober und Dezember geerntet, es wird die grüne und gelbe Yuzu verwendet. Die Früchte sind rund, mit dicker, eher unebener Schale und enthalten viele Kerne. Aus der Schale der Yuzu wird das ätherische Öl durch Kaltpressung gewonnen. Als außergewöhnliches ätherisches Öl bereichert es das PRIMAVERA Zitrusöle-Sortiment um ein eine weitere Duftspezialität. Das ätherische Öl beziehen wir aus Japan. Die Früchte stammen aus kleinen, in Mischkultur bewirtschafteten Obstgärten rund um den Berg Mount Seppiko in der Region Hyogo. Die Yuzu Bäume prägen dort das Landschaftsbild und würden bei Verwilderung bald mehr Blätter und wenig Früchte ausbilden. Mit der Beschaffung des wertvollen Yuzu Öls von dort unterstützen wir also die Landschaftspflege und den Erhalt der Kulturlandschaft.

In Japan wird die Frucht traditionell für stärkende Gesundheits- & Schönheitsrituale verwendet. Sie gilt dort als "Glücklichmacher". Dort werden in öffentlichen Bädern (Onsen) oder auch zu Hause zum Jahreswechsel Baderituale mit den Früchten im warmen Wasser durchgeführt. Das Ritual soll beim Loslassen des "Alten" helfen, reinigen, vor Erkältungen schützen und für das neue Jahr Glück bringen.

Duftprofil frisch, fruchtig, herb, zitrusartig

Duftwirkung erheiternd, vitalisierend

Duftnote Kopfnote Qualität vegan, IHTN

Hautwirkung Akne, ölige Haut, entzündungshemmend

Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, Sinnlichkeit, Kalte Jahreszeit, Erschöpfung &

Citrus junos peel Oil, Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Japan Pflanzenteil Schale Gewinnung Kaltpressung

Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 4 Tropfen in 50 ml Anwendung

Mandelöl bio mischen.

## Zeder bio

Zeder, auch Atlaszeder genannt, ist ein immergrüner, majestätischer Nadelbaum, der ursprünglich aus Nordafrika stammt. Die Zeder kann bis zu 40 Meter hoch werden, ihr Holz ist hart und duftet stark. Zeder wurde bereits bei den Ägyptern für Einbalsamierung, kosmetische Zwecke und als Duft- und Räucherstoff verwendet. In der Naturheilkunde findet Zeder Verwendung bei Haut- und Kopfhautproblemen, bei Muskel- und Gelenk- sowie bei Atemwegsbeschwerden.

Duftprofil holzig, süß Duftwirkung erdend

Duftnote Herz-Basis-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung Akne, ölige Haut, entzündungshemmend, hautberuhigend, re-

generierend, hautpflegend

bakterienfeindlich, schmerzlindernd, Erkältung, Haus- & Reise-Bedürfnis/Anwendung

apotheke, Insekten, Frauengesundheit, Blase & Harnwege, Abschiednehmen / Trauer, Babypflege, Narben, Neurodermitis

Botanische Bezeichnung Cedrus atlantica

INCI Cedrus Atlantica Bark Oil\* Org

Frankreich Herkunft Pflanzenteil Holz

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

### Zimtrinde bio 60%

Zimtrinde stammen vom Zimtbaum, einem tropischen immergrünen Baum, der in Sri Lanka, Südindien und Madgaskar beheimatet ist. Der Zimtbaum kann bis zu 15 Meter hoch werden, er wird in Kulturen meist zurückgeschnitten, um ihn strauchartig und niedrig zu halten und um die Ausbildung von weiteren Trieben anzuregen. Unter dem Begriff "Zimt" versteht man die äußeren Kork- und Rindenschichten von jungen Stämmen, Ästen oder Wurzelschößlingen, die Rinde wird mittels eines Messers abgelöst und abgeschabt. Zimt findet Verwendung als Gewürz und zur Lebensmittelaromatisiserung.

Duftprofil würzig Duftwirkung erdend Duftnote Herznote

**Oualität** Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung wärmend

Bedürfnis/Anwendung bakterienfeindlich, virenfeindlich, pilzfeindlich, entkrampfend,

schmerzlindernd, Sinnlichkeit, Muskeln & Gelenke, Verdauung,

Insekten, Frauengesundheit

Botanische Bezeichnung Cinnamomum zeylanicum 60 %, Bio Weingeist 40 %

Inhaltsstoffe 0% Zimtrinde, 40% Weingeist

INCI Cinnamomum Zeylanicum Bark Oil\* Org, Alcohol\* Org,

Cinnamyl Alcohol\*\*, Cinnamal\*\*, Benzyl Benzoate\*\*, Eugenol\*\*,

Limonene\*\*, Linalool\*\*

Herkunft Sri Lanka Pflanzenteil Rinde

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 10 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

#### Zirbelkiefer bio

Zirbelkiefer, auch Arve oder Zirbe genannt, ist ein immergrüner Nadelholzbaum, der in den Alpen beheimatet ist. Die Zirbelkiefer kann bis zu 25 Meter hoch und 1000 Jahre alt werden, ihr Holz duftet intensiv und wird als Möbelholz und für Schnitzereien verwendet. Zirbelkiefer findet in der Naturheilkunde Verwendung bei Erkältungs- und Muskelbeschwerden und zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil frisch, holzig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Kopf-Herz-Note

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Bedürfnis/Anwendung schmerzlindernd, Muskeln & Gelenke, Erkältung, Insekten

Botanische Bezeichnung Pinus cembra

INCI Pinus Cembra Leaf/Twig Oil\* Org, Limonene\*\*

Herkunft Österreich Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 12 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## Zitrone bio

Zitrone ist ein immergrüner Zitrusbaum mit gelben oder grüngelben Früchten, der im Mittelmeerraum und subtropischen Regionen gedeiht. Zitronen werden als Zierpflanzen (in Orangerien) und als Lebensmittel kultiviert. Aus der Zitrone gewinnt man Saft, die aromatische Zitronenschale sowie das Schalenöl, das in der Parfümerie und Lebensmittel-Aromatisierung Verwendung findet.

Duftprofil frisch Duftwirkung erheiternd Duftnote Kopfnote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei Hautwirkung Akne, ölige Haut, entzündungshemmend, kühlend Bedürfnis/Anwendung immunsystemstärkend, bakterienfeindlich, virenfeindlich,

pilzfeindlich, Erkältung, Haus- & Reiseapotheke

Botanische Bezeichnung Citrus limon

**INCI** Citrus Limon (Lemon) Peel Oil\* Org, Citral\*\*, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Argentinien, Italien

Pflanzenteil Schale Gewinnung Kaltpressung

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut. Max. 2 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.

## **Zypresse bio**

Zypresse ist ein immergrüner Baum, der in milden Klimazonen beheimatet ist. Die Zypresse hat eine lange Tradition als Tempelbaum und Räucherwerk. Sie wird in der Naturheilkunde eingesetzt bei Erkältungs, Muskel- und Gelenkbeschwerden sowie zur Raumluftverbesserung.

Duftprofil holzig Duftwirkung vitalisierend Duftnote Herznote

Qualität Bio, NATRUE Biokosmetik, vegan, tierversuchsfrei

Hautwirkung ölige Haut

Bedürfnis/Anwendung entkrampfend, schmerzlindernd, Verdauung, Frauengesundheit,

Abschiednehmen / Trauer

Botanische Bezeichnung Cupressus sempervirens

**INCI** Cupressus Sempervirens Leaf/Nut/Stem Oil\* Org, Limonene\*\*,

Linalool\*\*

Herkunft Frankreich Pflanzenteil Zweig

Gewinnung Wasserdampfdestillation

Anwendung Kosmetikum zur Aromapflege der Haut.

Max. 5 Tropfen in 50 ml Basisöl mischen.