



AD.MONT
kultiviert und erzeugt in Österreich

AD.MONT CBD MASSAGE ÖL – INHALTSTOFFE

Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Cannabis Sativa (Hemp) Seed Oil, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Camphor, Tocopherol, Hypericum Perforatum Flower/Leaf/Stem Extract, Cannabidiol

1) Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil (Mandelöl)

- enthält einen großen Anteil an ungesättigten Fettsäuren, Vitaminen und Mineralstoffen:
- Linolsäure – Schutz vor transepidermalem Wasserverlust und UV-Strahlen
- Palmitinsäure – stärkt den Säureschutzmantel der Haut und schützt sie somit vor schädlichen Umwelteinflüssen
- Vitamin A – unterstützt die Hauterneuerung
- Vitamin E – schützt vor freien Radikalen (antioxidativ)
- Vitamin B – unterstützt die Aufnahme von Vitaminen in der Haut und verstärkt somit deren Wirkung
- Mineralien wie Kalium, Magnesium und Kalzium verfügen über entzündungshemmende Eigenschaften, stabilisieren die Zellwände und glätten das Hautbild
- sehr gute Hautverträglichkeit
- zur Pflege von empfindlicher, rauer, schuppiger und trockener Haut geeignet

2) Helianthus Annuus Seed Oil (Sonnenblumenöl)

- Trägeröl für Wirkstoffe und Konsistenzgeber
- sehr gute Hautverträglichkeit
- reich an Vitamin E, Linolsäure, Ölsäure, Stearinsäure, Palmitinsäure, Sterolen und Squalen
 - Antioxidative, entzündungshemmende und verhornungsregulierende/pflegende/glättende Eigenschaften
- zieht rasch in die Haut ein

3) Cannabis Sativa (Hemp) Seed Oil (Hanfsamenöl)

- enthält eine Vielzahl an Fettsäuren, Vitaminen und Mineralstoffen:
- Omega-3 und Omega-6 Fettsäuren – sorgen für ein jüngeres und strafferes Hautbild, kräftigen und glätten die Hautoberfläche, sind starke Antioxidantien und verbessern die Feuchtigkeitzufuhr
- Vitamin E, B1 und B2 – sind wirksame Antioxidantien. Vitamin E wird außerdem eine faltenreduzierende Wirkung nachgesagt
- Gamma-Linolensäure – gilt als wirksames Anti-Aging-Mittel und ist in vielen Speiseölen enthalten. Der Gehalt im Hanföl ist jedoch bemerkenswert hoch. Andere Öle, bei denen der Gamma-Linolensäure-Gehalt ebenfalls besonders hoch ist, sind Nachtkerzenöl und Borretschöl, welche bereits große Anwendung in der



AD.MONT
kultiviert und erzeugt in Österreich

- Kosmetikindustrie finden. Das Hanföl besitzt gegenüber den beiden bereits etablierten Ölen aber folgenden Vorteil: Im Hanföl ist das Verhältnis von Alpha- & Gamma-Linolensäure deutlich besser.
- Vielzahl an Mineralstoffen, z.B. Kalzium (feuchtigkeitsbindend) und Zink (entzündungshemmend)
- Durch die Vielzahl an Nährstoffen, die im Hanföl enthalten sind, kann Hanföl die Zellregeneration unterstützen sowie Zeichen der Hautalterung mindern.

4) Olea Europaea (Olive) Fruit Oil (Olivenöl)

- Trägeröl für Wirkstoffe und hautpflegend
- enthält viele ungesättigte Fettsäuren
- gute Hautverträglichkeit
- wärmend, anregend & durchblutungsfördernd
- entzündungshemmend & restrukturierend
- schützend & feuchtigkeitsspendend

5) Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil (Jojobaöl)

- ist ein flüssiges, öartiges, pflegendes Wachs
- schützt die Haut vor dem Austrocknen ohne fettend zu wirken
- entzündungshemmende und antioxidative Eigenschaften
- ist sehr verträglich, hautfreundlich, lässt sich gut verteilen und zieht schnell und nahezu restlos in die Haut ein
- eignet sich für alle Hauttypen, besonders für trockene Haut
- ist reich an Fettsäuren, die die Haut glatt und widerstandsfähiger gegen schädliche Umwelteinflüsse machen

6) Camphor (Kampfer)

- Aroma-/Duftstoff (entkrampfend, entspannend, beruhigend, nervenstärkend, stimmungsaufhellend)
- fördert die Durchblutung und stärkt das Bindegewebe
- antibakterielle und entzündungshemmende Eigenschaften

7) Tocopherol (Vitamin E)

- Antioxidans (hilft bei der Bekämpfung von Schäden durch freie Radikale & fördert die Hautheilung & verringert so die Zeichen der Hautalterung)
- spendet Feuchtigkeit
- stärkt die Schutzbarriere der Haut, um Feuchtigkeitsverlust vorzubeugen



AD.MONT
kultiviert und erzeugt in Österreich

8) Hypericum Perforatum Flower/Leaf/Stem Extract (Johanniskraut)

- entzündungshemmende und antibakterielle Eigenschaften
- wärmend, wohltuend
- kann die Lichtempfindlichkeit der Haut erhöhen
- gute Hautverträglichkeit
- Paracelsus (15. Jahrhundert) empfahl Johanniskraut gegen Wunden, Schmerzen, Gicht und Rheuma
- wird auch bei Ekzemen, Dermatosen, Neurodermitis und unreiner Haut eingesetzt

9) Cannabidiol (CBD)

- schützt vor Umwelteinflüssen
- antioxidativ
- normalisiert den Fettgehalt der Haut
- erhält die normale Talgproduktion
- verschönert das Hautbild
- bei unreiner und zu Akne neigender Haut
- zur Vorbeugung Akne-induzierter Narben