



frei öl® ReinigungsÖl & Maske mit Anti-Pollution & Detox-Effekt

Über die letzten Jahre ist der Begriff der Luftverschmutzung wieder häufiger in den Medien zu finden. Obwohl die Belastung durch Feinstaub in Deutschland langsam zurückgeht, lassen sich häufig Extremwerte messen, die Konsequenzen auf Mensch und Umwelt haben. In Stuttgart z.B. wurde im Januar diesen Jahres ein höherer Feinstaubwert gemessen als in Peking (Jahresdurchschnitt)*. Neben den gesundheitlichen Belastungen leidet vor allem auch die Haut, als größtes Organ, unter den Folgen.

Industrie-Emissionen, Abgase sowie Zigarettenrauch führen bekannter Weise zu oxidativem Stress, d.h. zur Bildung von freien Radikalen, die zu einer beschleunigten Hautalterung (Entstehung von Falten und Altersflecken), trockener Haut (durch Feuchtigkeitsmangel), Neurodermitis, Psoriasis sowie Akne und sogar Hautkrebs führen können.

Um freien Radikalen zu begegnen und ihnen vorzubeugen ist es wichtig, die Haut entsprechend zu pflegen und versorgen. Es gibt drei Wege, dies zu tun:

- Reinigung (Entfernung von Schadstoffen)
- Stärkung der Hautschutzbarriere (Schadstoffe dringen weniger in die Haut ein)
- Aufbau eines anti-oxidativen Zellschutzes (Anti-Oxidantien, die Schadstoffe neutralisieren)

frei öl® setzt hier mit einem Produkt an, das gleich alle diese Maßnahmen abdeckt: der Reinigung, der Stärkung der Hautschutzbarriere, sowie dem Aufbau des Zellschutzes.

Es wurde intensiv in den Laboren von frei öl® geforscht, um ein Produkt zu entwickeln, das die Zeichen von umweltbedingter Hautalterung doppelt bekämpft: das frei öl® ReinigungsÖl mit Anti-Pollution & Detox-Effekt.

Damit steht das frei öl® ReinigungsÖl nicht nur für eine effiziente Reinigung, sondern deckt gleichzeitig den Bereich zum Aufbau eines anti-oxidativen Zellschutzes mit ab. Es geht damit weit über ein reines Reinigungsöl hinaus. Alleine in seiner Funktion als Reinigungsöl hat es bereits einen feuchtigkeitsspendenden Effekt, dieser verstärkt sich bei einer Anwendung als Maske.

Das Öl lässt sich leicht abwaschen und hinterlässt weder im Gesicht, noch auf den Augen einen Fettfilm.

Der frei öl®-Effekt:

- Reinigt besonders hautschonend, tiefenwirksam und seifenfrei
- **Anti-Pollution Reinigung:** beseitigt Spuren der Umweltverschmutzung
- **Detox-Effekt:** befreit die Haut von belastenden Stoffen und unterstützt die hauteigene Entgiftungsfunktion
- **Make-up Entferner:** selbst wasserfestes Make-up wird entfernt ohne einen Fettfilm zu hinterlassen

Prime Communication



Reinigung als Grundlage zur Vorbeugung gegen Zeichen einer zunehmend belasteten Umwelt

Die tägliche Reinigung ist die Basis für eine gesunde, strahlende und schöne Haut. Es wird empfohlen, das Gesicht nicht nur abends von Umwelt- und Make-up Rückständen zu reinigen, sondern auch morgens nach dem Aufstehen. Über Nacht sondert die Haut z.B. Schweiß und Talg ab, die dazu führen können, dass Pflegestoffe schlechter, bzw. nicht vollständig aufgenommen werden können.

Vorteile von Reinigungsölen

Reinigungsöle sind seifenfrei und pH-unabhängig und beeinflussen somit nicht den hauteigenen pH-Wert. Da sie außerdem keine Konservierungsmittel enthalten, sind Reinigungsöle somit ideal für sensible Haut. Sie eignen sich außerdem hervorragend, um öllösliche Verunreinigungen wie z.B. Talg und Make-up Produkte zu entfernen.

Ein weiterer Vorteil ist, dass sie rückfettend und pflegend sind (ohne die Haut glänzen zu lassen).

Das frei öl® ReinigungsÖL & Maske ist für alle Hauttypen, vor allem auch für sensible Haut, geeignet. (Ausnahme: aknebelastete Haut)

Zeit und Grund genug also, um Reinigungsöle in tägliche Pflegeroutine aufzunehmen!

Anti-Pollution dank Chiasamenöl, Detox durch Magnolien-Extrakt – Inhaltsstoffe

78% wertvolle und natürliche Öle finden sich im frei öl® ReinigungsÖL & Maske. Darunter Chiasamenöl, Mandelöl, Jojobaöl und Sonnenblumenöl.

Chiasamenöl

Der Anti-Pollution-Effekt: Zusammen mit aktiv reinigenden Wirkstoffen, entfernt das frei öl® ReinigungsÖL & Maske Feinstaubpartikel mit bis zu 2.5µm. In einer placebo-kontrollierten Wirksamkeitsstudie wurde wissenschaftlich nachgewiesen, dass das Reinigungsöl mit Chiasamenöl und aktiv reinigende Substanzen 94% mehr Feinstaubpartikel entfernt als das Placebo-Produkt.**

Das kaltgepresste Chiasamenöl, das aus Peru stammt und „Stärke“ in der Sprache der Maya bedeutet, ist ein wahres Multitalent. Es ist reich an Proteinen und essentiellen Aminosäuren, enthält Mineralien und Vitamine, wichtige Omega-Fettsäuren und vor allem das Super-Antioxidanz Flavonoide. Mit ihren anti-oxidativen, zell-protaktiven und entzündungshemmenden Eigenschaften unterstützen die Flavonoide die hauteigenen Schutzmechanismen gegen Umwelteinflüsse und wirken als Radikalfänger und schützen vor UV-bedingter Hautalterung und -schäden (Photochemoprotektor).

Prime Communication

Christine Heitzig – Nord Caree 7 – 40477 Düsseldorf

E-Mail: christine.heitzig@primecom.agency – Tel.: +49 (0) 211 139 582 51 – Mobil: +49 (0) 176 20322499



Magnolien-Extrakt

Der Magnolien-Extrakt enthält zwei stark anti-inflammatorisch wirkende, d.h. entzündungshemmende, Inhaltsstoffe: Honokiol und Magnolol. Sie verhindern die Aktivierung von Entzündungsmediatoren, die die Hautalterung begünstigen. So bildet die Haut weniger hautschädigende Substanzen, die Hautalterung wird gebremst und die Haut beruhigt. Da Magnolien-Extrakt 1000x anti-oxidativer als Vitamin E ist, hilft es der Haut außerdem bei der eigenen Entgiftungsfunktion – der ideale Detox-Effekt.

Jojobaöl

Das Jojobaöl zählt zu der Gruppe der besonders milden und vitaminreichen Öle, es regeneriert und hydratisiert die Haut. Für Menschen mit sensibler Haut ist es optimal zur Regeneration der Haut bei Sonnenschäden oder Hautproblemen geeignet. In seiner Struktur ist es ähnlich aufgebaut wie hauteigene Lipide und kann daher besonders leicht von der Haut aufgenommen werden.

Mandelöl

Das Mandelöl gehört mit viel Vitamin B und Mineralstoffen zu den wertvollen Pflanzenölen, da es intensiv pflegt und gleichzeitig schnell einzieht. Bei Hautirritationen hat es einen reizlindernden, beruhigenden Effekt und ist besonders für sensible Haut geeignet.

Sonnenblumenöl

Sonnenblumenöl ist besonders reich an Vitamin-E, d.h. es schützt die Haut als Radikalfänger vor einer frühzeitigen Alterung. Sein besonders hoher Gehalt an Linolsäure ist außerdem besonders effektiv gegen Reizungen, Lichtschädigungen und Altersflecken der Haut.

Das Besondere am frei öl® ReinigungsÖL & Maske

Anwendungsbeispiele

Der 3-fach-Effekt:

- Anti-Pollution Reinigung
- Make-up Entferner
- Maske

Anti-Pollution Reinigung & Make-up Entferner:

Morgens und abends 4-5 Pumpstöße in die trockenen Hände geben und sanft auf das trockene Gesicht und die Augen einmassieren, dabei die Augen geschlossen halten. Danach mit lauwarmem Wasser gründlich abwaschen.

Detox-Maske (1x / Woche oder bei Bedarf):

Abends nach der Reinigung 4-5 Pumpstöße auf die trockene Haut auftragen und einmassieren. Die Augenpartie dabei aussparen. 5 Minuten einwirken lassen, danach mit lauwarmem Wasser abwaschen.

Prime Communication

Christine Heitzig – Nord Caree 7 – 40477 Düsseldorf

E-Mail: christine.heitzig@primecom.agency – Tel.: +49 (0) 211 139 582 51 – Mobil: +49 (0) 176 20322499



Bereits nach einmaliger Anwendung wurde die Feuchtigkeit der Haut erhöht. Dieser Effekt hält ca. 2 Stunden*** an und macht somit aus dem ReinigungsÖl einen idealen Wegbegleiter auch in Sachen vorbereitender Pflege.

frei öl® – Ohne:

- Alkohol
- Farbstoffe
- Konservierungsmittel
- Mineralöle (Paraffin)
- PEG/PEG- Derivate
- Silikone

*<https://www.welt.de/vermishtes/article161387851/Bedrohlicher-Feinstaub-in-Stuttgart-mehr-Smog-als-in-Peking.html>

**Dermatologisch kontrollierte Wirksamkeitsstudie

*** Dermatologisch kontrollierte Wirksamkeitsstudie, Messung der Feuchtigkeit

Erhältlich ab Mai 2017 in ausgewählten Apotheken sowie Online.

frei öl® ReinigungsÖl & Maske Anti Pollution & Detox Effekt, 100 ml, UVP 15,99 €

PrimeCommunication

Christine Heitzig – Nord Caree 7 – 40477 Düsseldorf

E-Mail: christine.heitzig@primecom.agency – Tel.: +49 (0) 211 139 582 51 – Mobil: +49 (0) 176 20322499