

BIOMIMED® Mizellen Reinigungswasser

Die ideale Reinigung bei Problemhaut

Hauttyp: Für alle Problemhäute geeignet. Ausnahme: offene Akne.

Wirkstoffe: Allantoin, Panthenol und Glycerin

frei von: Emulgatoren, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen, Paraffinen, PEG/EO-Verbindungen und Silikonen

Wirkung: Wenig belastende Inhaltsstoffe sowie milde Tenside reinigen schonend und mild. Durch die Mizellen-Technologie wird die Haut effektiv von Verunreinigungen und Make up-Resten befreit.

Allantoin, Panthenol und Glycerin sorgen für eine bessere Hauthydratation.

Das BIOMIMED® Mizellen Reinigungswasser hilft, den Säureschutzmantel der Haut zu stabilisieren und die natürliche Lipidbarriere auszugleichen.

Anwendung: **Kabine:** Mit einem oder mehreren getränkten Wattepad auf das Gesicht, Hals und Dekolleté bei geschlossenen Augen auftragen und ausstreichen. Danach die BIOMIMED® Base und je nach Hauttyp das passende BIOMIMED® Konzentrat auftragen.

Pflege zu Hause: Ein oder mehrere Wattepad mit dem BIOMIMED® Mizellen Reinigungswasser durchtränken und damit Gesicht, Hals und Dekolleté bei geschlossenen Augen reinigen. Danach die BIOMIMED® Base und je nach Hauttyp das passende BIOMIMED® Konzentrat auftragen.

So einfach entfernen Sie Make-up:

Schritt 1: Drücken Sie sanft getränkte Wattepad einige Sekunden auf Ihre Augen.

Schritt 2: Streichen Sie leicht mit einem Wattepad über Ihre Wimpern – vom oberen Augenlid über die Wimpern nach unten.

Schritt 3: Anschließend streichen Sie mit dem Wattepad – weiterhin bei geschlossenen Augen - von der Augeninnenseite zur –außenseite, solange bis das Make-up vollständig entfernt ist. Vergessen Sie nicht die Partie am unteren Augenlid.

Schritt 4: Nehmen Sie sich neue Wattepad und reinigen Sie damit das restliche Gesicht – Wangen, Stirn, Nase, Kinn und natürlich auch den Hals und Dekolleté.

TIPP: Für eine gründliche Reinigung ist nicht viel Druck notwendig. Streichen Sie daher mit den getränkten Watte pads sanft ohne Druck und ohne Reiben über das Gesicht, Hals, Dekolleté und die Augenpartie. Wichtig: Augen dabei geschlossen halten.

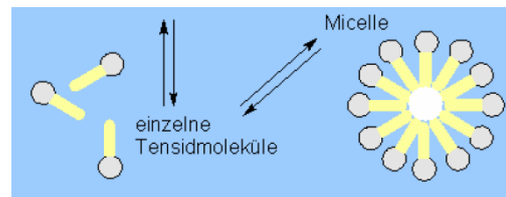
Nutzen-/Verkaufsargumentation:

- sanfte Reinigung bei Problemhaut mit Mizellen-Technologie und biomimetischem Ansatz
- entfernt effektiv und schonend Hautverunreinigungen und Make up-Reste
- hilft den Säureschutzmantel der Haut zu stabilisieren
- spendet Feuchtigkeit
- ideale Vorbereitung auf die darauffolgende individuelle BIOMIMED® Hautpflege
- Hautverträglichkeit bei empfindlicher Haut dermatologisch bestätigt
- parfümfrei

Kontraindikation: Keine

Mizellen-Technologie:

- eine Mizelle besteht aus einzelnen Tensidmolekülen, die wiederum aus zwei Teilen (einem wasser- und einem fettliebenden Teil) bestehen
- zu Beginn befinden sich die Tensidmoleküle einzeln in dem Mizellen Wasser
- Treffen die einzelnen Moleküle auf Make-up-Reste und Schminke, welche Fett enthalten, werden diese durch den fettliebenden Anteil der Tensidmoleküle ganz leicht abgelöst und in der Mizelle eingeschlossen. Anschließend können die Verunreinigungen problemlos mit einem Wattepad entfernt werden.



Handelseinheit: Art. Nr. 190004

Verkauf: Flasche 200 ml

Art. Nr. 191004

Kabinett: Flasche 500 ml

BIOMIMED® Active Base

Grundlage der individuellen Pflege

Hauttyp: Für alle Problemhäute geeignet

Hauptwirkstoffe: Ceramide, Sheabutter, Squalan

frei von: Emulgatoren, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen, Paraffinen, PEG/EO-Verbindungen und Silikonen

Wirkungsweise:

- Die Active Base bildet die Grundlage des biomimetischen Pflege-Systems
- Durch den biomimetischen Strukturaufbau, und die Verwendung von hautähnlichen Membranlipiden, passt sich die Active Base hervorragend an die Lipidschicht der Haut an
- Natürlicher Transmitter (Transportsubstanz) für die Active Concentrates
- In Verbindung mit einem der Active Concentrates spürt man schon nach kurzer Anwendungszeit eine Verbesserung der epidermalen Hautbarriere und eine neue Hautbalance.

Anwendung:

Die Haut reinigen und die Reinigung mit Wasser abnehmen.
Nach der Reinigung kein zusätzliches Tonic verwenden.
Im Verhältnis 2:1 die Active Base mit einem der Active Concentrates mischen. Das Gemisch aus Active Base und Active Concentrate auf das gereinigte Gesicht, den Hals und das Dekolleté auftragen.

Nutzen/ Verkaufsargumentation:

- Für die sensible und problematische Haut bestens geeignet
- Hautverträglichkeit dermatologisch geprüft und bestätigt
- Emulgatorfrei
- Biomimetischer Strukturaufbau = der Natur nachgeahmt
- Natürliche Wirkstoffe
- In Kombination mit einem der Active Concentrates wird ein sanftes Schutzschild für die Haut gebildet
- Individuell anwendbares Dermo-Pflege-System

Kontraindikationen: keine

Handelseinheit: Art-Nr. 190000 Verkauf: Airless-Spender 50 ml
Art-Nr. 191000 Behandlungsware: Airless-Spender 100 ml

BIOMIMED® Active Concentrate 1

Für eine sensible Haut in Balance

Hauttyp: Für sensible und zu Allergien neigende Haut sowie für irritierte und akut sonnengeschädigte Haut, auch bei Couperose.

Hauptwirkstoffe: SOD (Superoxide Dismutase), Panthenol (Vitamin B5), Süßholzwurzel, Mariengold

frei von: Emulgatoren, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen, Paraffinen, PEG/EO-Verbindungen und Silikonen

Wirkungsweise:

- Liposomal verkapselte Wirkstoffe können mit Hilfe der Active Base optimal in tiefere Hautschichten transportiert werden
- Hautirritationen werden spürbar gemindert und klingen schneller ab. Die Haut wirkt gestärkt, ausgeglichen und ebenmäßig.

Anwendung:

Die Haut reinigen und die Reinigung mit Wasser abnehmen. Nach der Reinigung kein zusätzliches Tonic verwenden.
Im Verhältnis 2:1 die Active Base mit dem Active Concentrate 1 mischen. Das Gemisch aus Active Base und Active Concentrate 1 auf das gereinigte Gesicht, den Hals und das Dekolleté auftragen.

Nutzen/ Verkaufsargumentation:

- Bestens geeignet für die sehr sensible und zu Allergien neigende Problemhaut
- Emulgatorfrei
- Angereichert mit Bestandteilen der hauteigenen Membranstruktur (Phosphatidylcholinen)
- Natürliche Wirkstoffe
- In Kombination mit der Active Base wird ein sanftes Schutzschild für die Haut gebildet
- Individuell anwendbares Dermo-Pflege-System

Kontraindikationen: keine

Handelseinheit: Art-Nr. 190001 Verkauf: Airless-Spender 30 ml
Art-Nr. 191001 Behandlungsware: Airless-Spender 50 ml

BIOMIMED® Active Concentrate 2

Reife Haut im Gleichgewicht mit einem Plus an Feuchtigkeit

Hauttyp: Feuchtigkeitsarme und trockene Haut. Empfehlenswert auch für reife/atrophische sowie sonnengeschädigte Haut (Langzeitschäden).

Hauptwirkstoffe: Hyaluron, Squalan, Jambú, Saccharide Isomere

frei von: Emulgatoren, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen, Paraffinen, PEG/EO-Verbindungen und Silikon

Wirkungsweise:

- Liposomal verkapselte Wirkstoffe können mit Hilfe der Active Base optimal in tiefere Hautschichten transportiert werden
- Die Haut kann die Feuchtigkeit optimal binden wodurch der vorzeitigen Hautalterung entgegengewirkt wird. Trockenheitsfältchen und raue Hautstellen werden spürbar geglättet – der Teint wirkt strahlender und glatter.

Anwendung:

Die Haut reinigen und die Reinigung mit Wasser abnehmen. Nach der Reinigung kein zusätzliches Tonic verwenden. **Im Verhältnis 2:1** die Active Base mit dem Active Concentrate 2 mischen. Das Gemisch aus Active Base und Active Concentrate 2 auf das gereinigte Gesicht, den Hals und das Dekolleté auftragen.

Nutzen/ Verkaufsargumentation:

- Bestens geeignet für die feuchtigkeitsarme, reife und trockene Haut
- Emulgatorfrei
- Angereichert mit Bestandteilen der hauteigenen Membranstruktur (Phosphatidylcholin)
- Natürliche Wirkstoffe
- In Kombination mit der Active Base wird ein sanftes Schutzschild für die Haut gebildet
- Individuell anwendbares Dermo-Pflege-System

Kontraindikationen: keine

Handelseinheit: Art-Nr. 190002 Verkauf: Airless-Spender 30 ml
Art-Nr. 191002 Behandlungsware: Airless-Spender 50 ml

BIOMIMED® Active Concentrate 3

Für ein ausgeglichenes Hautbild bei unreiner und zu Akne neigender Haut

Hauttyp: für unreine und zu Akne neigende Haut.

Hauptwirkstoffe: Vitamin C, Vitamin B3 (Niacinamid)

frei von: Emulgatoren, Duft-, Farb- und Konservierungsstoffen, Paraffinen, PEG/EO-Verbindungen und Silikonem

Wirkungsweise:

- Liposomal verkapselte Wirkstoffe können mit Hilfe der Active Base optimal in tiefere Hautschichten transportiert werden
- Die Talgdrüsenfunktion der Haut wird normalisiert und Entzündungen werden spürbar gemindert. Die Haut wird aktiv mit Wirkstoffen durchfeuchtet und wirkt wieder ausgeglichen und klar.

Anwendung:

Die Haut reinigen und die Reinigung mit Wasser abnehmen. Nach der Reinigung kein zusätzliches Tonic verwenden.

Im Verhältnis 2:1 die Active Base mit dem Active Concentrate 3 mischen. Das Gemisch aus Active Base und Active Concentrate 3 auf das gereinigte Gesicht, den Hals und das Dekolleté auftragen.

Nutzen/ Verkaufsargumentation:

- Bestens geeignet für unreine und/oder zu Entzündungen neigende Problemhaut
- Emulgatorfrei
- Angereichert mit Bestandteilen der hauteigenen Membranstruktur (Phosphatidylcholinen)
- Natürliche Wirkstoffe
- In Kombination mit der Active Base wird ein sanftes Schutzschild für die Haut gebildet
- Individuell anwendbares Dermo-Pflege-System

Kontraindikationen: keine

Handelseinheit: Art-Nr. 190003 Verkauf: Airless-Spender 30 ml
Art-Nr. 191003 Behandlungsware: Airless-Spender 50 ml

Wirkstoffübersicht

Allantoin

Allantoin ist ein altbewährter, multiaktiver Wirkstoff, der aufgrund seiner günstigen toxikologischen und dermatologischen Eigenschaften in Haut- und Haarpflegeprodukten eingesetzt wird. Kann die Haut beruhigen, ist entzündungshemmend und vermindert Hautirritationen. Glättet die Haut, unterstützt das Ausklingen von Hautirritationen, wirkt leicht feuchtigkeitsspendend.

Panthenol

(Auch Dexpanthenol oder Provitamin B5 genannt). Umwandlung in der Haut in Pantothenensäure (sog. "Schönheitsvitamin" oder "Königin der Hautvitamine"). Optimal für empfindliche Haut aufgrund sehr guter Hautverträglichkeit. Kann die Barrierefunktion der Haut stärken und das Wasserbindevermögen der Hornschicht erhöhen. Hautberuhigende und pflegende Eigenschaften, feuchtigkeitsspendend und entzündungshemmend.

Glycerin

(auch Glycerol genannt, gehört der Stoffgruppe der Alkohole an). Teil des hauteigenen Feuchthaltesystems (BIOMIMED® Mizellen Reinigungswasser enthält pflanzliches Glycerin) Feuchtigkeitsspendende Wirkung, sehr gute Hautverträglichkeit. Kann die Hautbarriere stabilisieren, indem es Lipidstrukturen in der Haut verformbar macht. Macht die Haut weich und geschmeidig.

Ceramid

Pflanzlichen Ursprungs – über einen Fermentationsprozess mittels Hefe gewonnen (naturkosmetikkonform).

Sheabutter

Wird aus der Kariténuss gewonnen und ist ein natürlicher, höchst nährstoffreicher und hautregenerierender Feuchtigkeitsspender.

Squalan

Ein wertvoller, pflanzlicher Pflegestoff, der u. a. aus Oliven gewonnen wird und der Struktur des hauteigenen Squalen ähnlich ist. Er schützt die Haut vor Feuchtigkeitsverlust, macht sie weich, geschmeidig und verbessert die Struktur des natürlichen Lipid-Films.

SOD

(Superoxide Dismutase)

Dieses hauteigene Enzym schützt die Haut vor oxidativem Stress und stellt die antioxidative Balance wieder her. Es lindert UV-bedingte Hautrötungen und reduziert die Bildung von Altersflecken.

Süßholzwurzel

Die Arzneipflanze des Jahres 2012 wirkt antiallergisch und antibakteriell. Sie wird auch in der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM), z. B. bei Hautrötungen und -unreinheiten, verwendet.

Mariengold

Optimiert die natürliche Regeneration, verbessert die Widerstandsfähigkeit der Haut und wirkt entzündungshemmend sowie restrukturierend.

Hyaluron

Einer der wichtigsten Bestandteile des Bindegewebes und ein natürlicher, bioaktiver Feuchtigkeitsspender. Hyaluron füllt die Feuchtigkeitsdepots der Haut auf, glättet die Haut nachhaltig und reduziert freie Radikale.

Jambú

Eine Pflanzenart aus Nordbrasilien, die hautglättend, entzündungshemmend, immunstärkend und antibakteriell wirkt. Feine Linien und Fältchen werden sichtbar gemindert. Der Effekt bei Langzeitanwendungen ist klinisch nachgewiesen und zeigt schnellere Erfolge als herkömmliche Anti-Faltenpräparate.

Saccharide Isomere

Ein natürlicher Feuchtigkeitsspender, der Keratin in der Haut bindet und so den natürlichen Feuchtigkeitsgehalt bewahrt.

Vitamin C

Wirkt anti-bakteriell und sorgt für ein sichtbar klareres Hautbild bei Hautunreinheiten. Der Wirkstoff wirkt unterstützend bei der Minimierung von Hyperpigmentierungen.

Vitamin B3
(Niacinamid)

Sorgt effizient und nachweislich für eine Verbesserung der Hautneubildung und einer höheren Hautelastizität durch Stimulierung der Kollagenproduktion und -synthese. Verkleinert die Porengröße, reduziert den Fettgehalt der Haut und sorgt für eine glatte Hautoberfläche.