

Adessa mildes Gesichtswasser

Hauttyp: Normal , Trocken , Sensibel

Mildes, leicht kühlendes Gesichtswasser mit pflegenden und beruhigenden Eigenschaften, das die Haut sanft und gründlich reinigt. Diese hochwertige Gesichtswasser klärt und reinigt die Haut effektiv und erfrischt sie, insbesondere nach der Anwendung der Adessa Reinigungsmilch. Die Formulierung enthält wertvolles Allantoin sowie Extrakte aus Kamille und weißem Tee, die Hautirritationen beruhigen und ein äußerst angenehmes und entspannendes Hautgefühl vermitteln. Das Ergebnis ist ein sofort sichtbar frischerer, reinerer und strahlenderer Teint.

Art.-Nr. 13002

Inhalt: 120 ml

Bemerkung:



Notizen | Wissenswertes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Inhaltsstoffe	Volldeklaration Einsatz Inhaltsstoffe Eigenschaften
AQUA	Wasser
ALCOHOL DENAT	Hergestellt aus fermentierten Pflanzenzuckern um Formeln leichter zu machen, Wirkstoffe schneller einziehen zu lassen und die Haut kurzfristig zu entfetten. Er kann antibakteriell wirken und ein frisches Hautgefühl geben.
POLYGLYCERYL-4 CAPRATE	Milder Emulgator und Tensid aus pflanzlichen Fettsäuren (z. B. aus Kokosöl) und pflanzlich gewonnenem Glycerin hergestellt. Es hilft Öl und Wasser zu verbinden, unterstützt eine sanfte Reinigung und kann leicht antimikrobiell wirken. Fühlt sich angenehm leicht auf der Haut an.
POLYGLYCERYL-6 CAPRYLATE	Milder Emulgator und Co-Konservierer aus pflanzlich gewonnenem Glycerin und Fettsäuren (z. B. aus Kokosöl). Er hilft Öl und Wasser zu mischen, unterstützt eine sanfte Reinigung und kann leicht antimikrobiell wirken, wodurch das Produkt stabil bleibt und sich auf der Haut leicht und nicht fettig anfühlt.
MALTODEXTRIN	Polysaccharid aus pflanzlicher Stärke (z. B. Mais, Reis oder Kartoffeln) durch enzymatische Verarbeitung gewonnen. Sorgt für eine optimale Verteilung der Wirkstoffe auf der Haut und unterstützt ein leicht glättendes Hautgefühl.
ISOPROPYL ALCOHOL	Synthetisch hergestellter Alkohol. Wirkt stark reinigend und antibakteriell.
SODIUM PCA	Stark feuchtigkeitsbindender Inhaltsstoff aus pflanzlichen Rohstoffen gewonnen der natürlicherweise auch als Bestandteil des „Natural Moisturizing Factor“ (NMF) der Haut vorkommt. Er hilft der Haut Wasser zu speichern und unterstützt ein pralles, hydratisiertes Hautgefühl.
LEVULINIC ACID	Organische Säure aus pflanzlichen Zuckern (z. B. aus Mais oder Zuckerrohr) gewonnen. Milder Konservierungs-Booster. Hilft, das Wachstum von Mikroorganismen zu hemmen und kann gleichzeitig leicht hautkonditionierend wirken.
GLYCERIN	Natürlicher Feuchthaltestoff (Humectant), der Wasser aus der Umgebung und aus tieferen Hautschichten anzieht und in der obersten Hautschicht bindet. Dadurch wird die Haut intensiv mit Feuchtigkeit versorgt, wirkt glatter, geschmeidiger und die natürliche Hautbarriere wird unterstützt.
SODIUM LEVULINATE	Natriumsalz der Levulinsäure, das aus pflanzlichen Zuckern wie Mais oder Zuckerrohr gewonnen wird. Mildes, hautfreundliches, natürliches Konservierungsmittel.
P-ANISIC ACID	Aromatische Säure aus pflanzlichen Quellen wie Anis gewonnen dient als Konservierungs-Booster. Sie hilft das Wachstum von Mikroorganismen zu hemmen, unterstützt so die Stabilität der Formulierung und kann zusätzlich einen leicht hautberuhigenden Effekt haben.
PARFUM	Duftstoff, hergestellt aus einer Mischung verschiedener aromatischer Substanzen.
SODIUM HYDROXIDE	Mineralischer, synthetisch hergestellter pH-Regulator, der in sehr kleinen Mengen verwendet wird, um den Säuregrad korrekt einzustellen.
CAMELLIA SINENSIS LEAF EXTRACT	Extrakt aus den Blättern der Teepflanze (grüner oder schwarzer Tee) mit antioxidativer und hautberuhigender Wirkung. Hilft, die Haut vor oxidativem Stress zu schützen, Rötungen zu mildern und die Haut insgesamt frischer und ausgeglichener erscheinen zu lassen.

CHAMOMILLA RECUTITA FLOWER EXTRACT

Kamillenblütenextrakt aus den Blüten der Echten Kamille. Reich an beruhigenden und antioxidativen Verbindungen wie Bisabolol und Flavonoiden. Er hilft, die Haut zu beruhigen, Rötungen zu mildern und die Hautbarriere zu unterstützen.