

HyAlo sanftes Gesichtereinigungsgel

Hauttyp: Normal , Trocken , Unrein ,
Fettig | Ölig

Sanftes Gesichtereinigungsgel mit Aloe Vera & Hyaluronsäure.

Das Adessa HyAlo Calming Cleansing Gel wurde speziell für empfindliche und feuchtigkeitssarme Haut entwickelt. Die ausgewogene Kombination aus natürlichen Inhaltsstoffen und pflegenden Wirkstoffen befreit die Haut gründlich von Schmutz, Talg und Make-up – ohne sie auszutrocknen. **Aloe Vera und Hyaluronsäure** versorgen die Haut bereits während der Reinigung intensiv mit Feuchtigkeit und sorgen für ein frisches, geschmeidiges Hautgefühl. Mit **natürlichen Zuckertensiden für eine milde Schaumbildung ist die Formulierung besonders sanft und somit ideal für sensible Hauttypen geeignet. Salicylsäure und Betaine** runden die Rezeptur ab, helfen, die **Poren zu verfeinern und Hautunreinheiten vorzubeugen** – während die Haut zusätzlich beruhigt und gestärkt wird.

Art.-Nr. 13130

Inhalt: 150 ml

Bemerkung:



Notizen | Wissenswertes

| Inhaltsstoffe | Volldeklaration Einsatz Inhaltsstoffe Eigenschaften |
|-------------------------------|--|
| AQUA | Wasser |
| ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT | Pflanzlicher Inhaltsstoff aus den Blättern der Aloe-Vera-Pflanze mit feuchtigkeitsspendenden und beruhigenden Eigenschaften. Er unterstützt ein geschmeidiges Hautgefühl, hilft die Haut mit hydratisierenden Pflanzenstoffen zu versorgen und trägt zu einem erfrischten, gepflegten Hautbild bei. |
| 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 HYALURONATE | Biotechnologisch gewonnene Salzform der Hyaluronsäure und zeichnet sich durch seine besonders effektive Fähigkeit aus, große Mengen Wasser in der Haut zu binden und gezielt in tiefere Hautschichten zu transportieren. Dadurch wird die Hautstruktur intensiv aufgepolstert, die Elastizität sichtbar verbessert und ein langanhaltend hydratisiertes, pralles Hautgefühl unterstützt. |
| BETAINE | Aus Zuckerrüben gewonnener, pflanzlicher Osmolyt, der die Hautzellen dabei unterstützt, ihren Feuchtigkeitshaushalt aktiv zu regulieren und selbst unter Stress optimal hydratisiert zu bleiben. Gleichzeitig wirkt er ausgleichend auf Irritationen und stärkt die Hautbarriere, wodurch die Haut widerstandsfähiger und angenehm beruhigt erscheint. |
| XANTHAN GUM | Polysaccharid, das durch Fermentation von pflanzlichen Zuckern (meist aus Mais oder Zuckerrohr) mit Bakterien gewonnen wird. Dient im Produkt als Verdickungs- und Gelbildner. Es stabilisiert die Textur und sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Inhaltsstoffe. Außerdem wirkt es leicht feuchtigkeitsbindend. |
| COCO-GLUCOSIDE | Mildes Tensid aus pflanzlichen Rohstoffen wie Kokosöl und Zucker (Glucose aus Mais oder Weizen). Hilft, Schmutz und überschüssiges Fett sanft von der Haut zu lösen. |
| BENZYL ALCOHOL | Aromatischer Alkohol, der in einigen Pflanzen und ätherischen Ölen vorkommt. Wird in unserer Formulierung eingesetzt um die Produktqualität zuverlässig zu schützen. Er wirkt als sanft konservierender Bestandteil und sorgt dafür, dass die Pflege frisch und sicher bleibt. |
| SALICYLIC ACID | Aus der Rinde der Weide gewonnene Beta-Hydroxysäure. Dringt tief in die Poren ein und löst dort effektiv überschüssigen Talg sowie verhornte Zellen, wodurch Unreinheiten gezielt reduziert werden. Gleichzeitig wirkt sie entzündungsberuhigend und unterstützt eine klare, verfeinerte Hautstruktur, indem sie die natürliche Zellerneuerung sanft aktiviert. |
| SORBIC ACID | Sorbinsäure ist eine organische Säure, die aus der Vogelbeere (Sorbus) isoliert wird. Sie hält unsere Formulierung zuverlässig frisch und stabil. Gleichzeitig unterstützt sie ein sauberes, ausgeglichenes Hautmilieu, wodurch die Pflege besonders klar und angenehm auf der Haut wirkt. |
| POTASSIUM SORBATE | Konservierungssystem, das unsere Formulierung zuverlässig vor Hefen und Schimmel schützt und so die Reinheit sowie Wirksamkeit sensibler Inhaltsstoffe bewahrt. Gleichzeitig unterstützt es ein stabiles Hautmilieu, indem es die Produktqualität über die gesamte Anwendungsdauer hinweg konstant hält und damit die Hautpflege sicher und effektiv macht. |

| | |
|-----------------------|--|
| ALGIN | Feuchtigkeitsspendender und gelbildender Inhaltsstoff, der aus braunen Meeresalgen gewonnen wird mit glättenden und hydratisierenden Eigenschaften. Er bildet auf der Haut eine leichte, schützende Feuchtigkeitsschicht und trägt dazu bei, die Haut weich, geschmeidig und angenehm gepflegt wirken zu lassen. |
| CITRIC ACID | Zitronensäure, gewonnen durch Fermentation von pflanzlichen Zuckern. Reguliert den pH-Wert im Produkt und wirkt leicht, mild peelend. Sie kann abgestorbene Hautzellen leicht lösen und die Haut glatter erscheinen lassen. |
| SODIUM DEHYDROACETATE | Konservierer auf Basis von Dehydroessigsäure , der die Formulierung zuverlässig vor mikrobieller Verunreinigung schützt und so die Stabilität sowie Sicherheit unseres Produkts bewahrt. Gleichzeitig trägt er dazu bei, die Wirksamkeit empfindlicher Wirkstoffe langfristig zu erhalten, sodass die Pflegeleistung über die gesamte Nutzungsdauer konstant bleibt. |