

Adessa Anti-Aging Creme

Hauttyp: Normal , Trocken , Unrein

Diese hochwirksame Anti-Aging-Creme besticht durch ihre einzigartige Anti-Aging-DNS-Protect-Formulierung.

Durch einen natürlichen Extrakt des Halbedelsteins "SMITHSONIT" und hochwertige Pflegeöle wie Jojobaöl, Sheabutter und Reisöl, gepaart mit einer patentierten feuchtigkeitsspendenden Mischung kostbarster Inhaltsstoffe und einem speziellen Peptid- Komplex, werden die hauteigenen DNS-Reparaturmechanismen aktiviert.

Dies führt zur Restrukturierung geschädigter Hautzellen und wirkt dem Verlust von Spannkraft und Elastizität entgegen.

Eine Anti-Aging-Pflege auf höchstem Niveau!

Art.-Nr. 13102

Inhalt: 45 ml

Bemerkung:



Notizen | Wissenswertes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Inhaltsstoffe	Volldeklaration Einsatz Inhaltsstoffe Eigenschaften
AQUA	Wasser
ORYZA SATIVA BRAN OIL	Öl aus der Reiskleie, reich an Antioxidantien wie Ferulasäure und Vitamin E, die die Haut effektiv vor umweltbedingtem Stress schützen und ihre Widerstandskraft stärken. Gleichzeitig unterstützt es die Regeneration der Hautbarriere und verleiht ein geschmeidig-genährtes Hautgefühl, ohne zu beschweren oder die Poren zu belasten.
DECYL OLEATE	Ester aus Oleinsäure aus Olivenöl und Decanol (Fettalkohol aus Fettsäuren von Kokosöl), der der Haut ein besonders leichtes, seidiges Pflegegefühl verleiht und sie geschmeidig macht, ohne zu beschweren. Er unterstützt zusätzlich die Verteilbarkeit der Wirkstoffe und sorgt für ein gleichmäßiges Auftragen, wodurch die Formulierung besonders effektiv wirkt.
GLYCERYL STEARATE	Pflegender Emulgator, hergestellt aus pflanzlichen Fettsäuren und pflanzlich gewonnenem Glycerin. Verbindet Öl- und Wasserphasen elegant miteinander. In unserer Produkt sorgt er für eine seidige, cremige Textur und unterstützt gleichzeitig eine geschmeidige, glatte und gepflegt aussehende Haut.
POLYGLYCERYL-3 METHYLGLUCOSE DISTEARATE	Emulgator aus Zuckerderivaten und Fettsäuren, der Wasser und Öle besonders sanft verbindet und so eine stabile, cremige Textur mit angenehmem Hautgefühl schafft. Er stärkt die Hautbarriere durch seine feuchtigkeitsbewahrenden Eigenschaften und sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Wirkstoffe.
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER	Butter aus den Nüssen des afrikanischen Karitébaums, schenkt unserer Formulierung eine intensiv rückfettende Pflege, die selbst trockene Haut tiefgehend nährt und langanhaltend vor Feuchtigkeitsverlust schützt. Gleichzeitig stärkt sie die Hautbarriere und verbessert die Elastizität, wodurch die Haut spürbar geschmeidiger und widerstandsfähiger wird. In unseren Haarpflegeprodukten wirkt sie wie einen reichhaltige Pflegehülle, die trockene Haarfasern intensiv nährt und ihre Widerstandskraft spürbar verbessert. Gleichzeitig versiegelt sie Feuchtigkeit im Haar, glättet die Schuppenschicht und sorgt für geschmeidige, glänzende Längen mit reduziertem Frizz.
SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL	Jjobaöl ist ein flüssiges Wachs, das sich besonders hautähnlich verhält und den natürlichen Lipidfilm stärkt, ohne zu beschweren oder die Poren zu verstopfen. Gleichzeitig reguliert es die Talgproduktion und schützt die Hautbarriere vor Feuchtigkeitsverlust, wodurch die Haut geschmeidig, ausgeglichen und widerstandsfähig bleibt.

NIACINAMIDE	Wasserlösliche Form von Vitamin B3, biotechnologisch durch Fermentation hergestellt, stärkt gezielt die Hautbarriere, indem es die Ceramidproduktion ankurbelt und so Feuchtigkeitsverlust nachhaltig reduziert. Gleichzeitig wirkt es ausgleichend auf die Talgproduktion und verfeinert sichtbar das Erscheinungsbild von Poren, wodurch die Hautstruktur ebenmäßiger und widerstandsfähiger gegenüber äußeren Stressfaktoren wird.
JOJOBA ESTERS	Wachsester aus Jojobaöl, die die Hautstruktur gezielt glätten und ein besonders elegantes, nicht fettendes Finish mit hoher Hautaffinität schaffen. Sie unterstützen die Stabilität der Hautbarriere und sorgen für ein langanhaltend geschmeidiges, ausgeglichenes Hautgefühl, das selbst bei sensibler Haut überzeugt.
METHYLSILANOL MANNURONATE	Biotechnologisch gewonnener Wirkstoff aus Algen (Mannuronsäure) kombiniert mit organischem Silizium, der die Hautstruktur stärkt und die Festigkeit sowie Spannkraft sichtbar verbessert. Er unterstützt zusätzlich die Feuchtigkeitsbindung und schützt vor umweltbedingtem Stress, wodurch die Haut glatter und widerstandsfähiger wirkt.
HELIANTHUS ANNUUS SEED WAX	Wachs aus Sonnenblumensamen, das eine schützende, atmungsaktive Schicht auf der Haut bildet und so den Feuchtigkeitsverlust effektiv reduziert.
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 CETEARYL SULFATE	Emulgator auf Basis von Fettalkoholen, der Wasser und Öle effektiv verbindet und damit eine stabile, gleichmäßige Formulierungen ermöglicht. Gleichzeitig sorgt er für eine feine Verteilbarkeit und ein leichtes, sauberes Hautgefühl.
PHENOXYETHANOL	Synthetisch hergestellter Konservierungsstoff der unser Produkt zuverlässig stabil und hygienisch rein hält und so die Qualität der Pflege über die gesamte Nutzungsdauer bewahrt.
GLYCERYL DIBEHENATE	Pflanzlich basierter Ester aus Glycerin und langkettigen Fettsäuren, der als strukturgebender Lipidbaustein die Hautoberfläche glättet und die Geschmeidigkeit intensiv verbessert. Er bildet eine schützende, feuchtigkeitsbewahrende Matrix, die Wirkstoffe gleichmäßig freisetzt und unserer Formulierung eine angenehm reichhaltige, stabile Textur verleiht.
ORYZANOL	Wirkstoffkomplex aus Reiskleieöl, der reich an Ferulasäureestern ist und die Haut effektiv vor oxidativem Stress sowie lichtbedingten Umwelteinflüssen schützt. Er unterstützt die Hautbarriere und verbessert die Elastizität, wodurch die Haut widerstandsfähiger und sichtbar gestärkt wirkt. In unseren Haarpflegeprodukten stärkt es die Haaroberfläche, glättet die Schuppenschicht und sorgt für sichtbar mehr Glanz sowie eine geschmeidig definierte Struktur.

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.
METHYLPROPANEDIOL	Biotechnologisch aus Zucker gewonnener Mehrwertalkohol, der als effektiver Feuchtigkeitsträger Wasser in der Haut bindet und so ein langanhaltend hydratisiertes Hautgefühl unterstützt. Er verbessert die Penetration anderer Wirkstoffe und sorgt für eine leichte, angenehm gleitende Textur, die die Leistungsfähigkeit der gesamten Formulierung verstärkt.
TRIBEHENIN	Pflanzlich gewonnener Triglycerid-Ester aus Glycerin und langkettigen Fettsäuren, der die Haut mit einer geschmeidigen, schützenden Lipidschicht umhüllt und so den Feuchtigkeitsverlust effektiv reduziert. Er verbessert die Struktur und Stabilität der Formulierungen, sorgt für ein luxuriöses Hautgefühl und unterstützt eine gleichmäßige, sanfte Wirkstofffreisetzung.
HYDROGENATED LECITHIN	Aus Soja gewonnener Phospholipid-Komplex, der die Hautbarriere gezielt stärkt und die Lipidstruktur der Haut nachhaltig unterstützt. Gleichzeitig verbessert er die Aufnahme und Verteilung von Wirkstoffen, wodurch die Haut intensiver gepflegt wird und sich glatter sowie widerstandsfähiger anfühlt.
PENTYLENE GLYCOL	Biotechnologisch, aus pflanzlichen Rohstoffen fermentierter Feuchtigkeitsspender, der Wasser in der Haut bindet und die Formulierung angenehm leicht und geschmeidig wirken lässt. In unserer Pflege unterstützt dieser vielseitige Inhaltsstoff eine hydratisierte, glatte und frisch aussehende Haut und trägt gleichzeitig zu einer stabilen, hautfreundlichen Produktqualität bei.
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE	Leichtes, aus Kokosöl und Glycerin abgeleitetes Öl, das die Haut weich macht, Feuchtigkeit einschließt und ein glattes Hautgefühl ohne starken Fettfilm hinterlässt.
PARFUM	Duftstoff, hergestellt aus einer Mischung verschiedener aromatischer Substanzen.
SMITHSONITE EXTRACT	Mineralisch gewonnener Wirkstoff aus Zinkcarbonat, der die Haut beruhigt und dabei hilft, überschüssigen Talg auszugleichen, wodurch das Hautbild klarer und harmonischer erscheint. Zusätzlich unterstützt das enthaltene Zink die Hautregeneration und stärkt ihre Widerstandskraft gegenüber äußeren Einflüssen.
GLYCERYL BEHENATE	Ester aus Glycerin und Behensäure aus Rapsöl, der als strukturgebender Lipidbaustein die Hautoberfläche glättet und ein angenehm geschmeidiges, gepflegtes Hautgefühl hinterlässt. Er stabilisiert die Emulsionen und bildet eine feine, feuchtigkeitsbewahrende Schutzschicht, die die Hautbarriere stärkt und die Wirksamkeit der Formulierung unterstützt.

SUPEROXIDE DISMUTASE	Biotechnologisch durch Fermentation gewonnenes Enzym das hochwirksam freie Radikale neutralisiert und so die Haut gezielt vor oxidativem Stress und vorzeitiger Hautalterung schützt. Zusätzlich unterstützt es die zelluläre Regeneration und stärkt die natürliche Abwehrkraft der Haut.
CHONDRUS CRISPUS	Auch als Rotalge oder „Irish Moss“ bekannt. Mariner Wirkstoff aus Algen, der die Haut mit einer natürlichen, polysaccharidreichen Feuchtigkeitsmatrix umhüllt und ihr dadurch ein sofort glatteres, praller wirkendes Erscheinungsbild verleiht. Gleichzeitig bildet er einen seidigen Schutzfilm auf der Hautoberfläche, der Feuchtigkeit bewahrt und für ein besonders geschmeidiges, strahlend frisches Hautgefühl sorgt.
BENZOIC ACID	Aus pflanzlichen Quellen gewonnene organische Säure, die unser Produkt zuverlässig stabil und frisch hält und so die Reinheit der Pflege bewahrt. Gleichzeitig unterstützt sie ein ausgeglichenes Hautmilieu.
POLYGLYCERIN-3	Pflanzlich aus Glycerin hergestellter Feuchthaltekomplex, der Wasser effektiv in der Haut bindet und so ein langanhaltend hydratisiertes, pralles Hautgefühl unterstützt. Es verbessert die Verteilbarkeit von Wirkstoffen und sorgt für eine geschmeidige, angenehm leichte Textur.
ACACIA DECURRENS FLOWER WAX	Blütenwachs aus der Mimose, das eine schützende, zart schmelzende Schicht auf der Haut bildet und so Feuchtigkeit bewahrt sowie die Haut geschmeidig hält. Es verleiht unserer Formulierung eine luxuriöse, cremige Textur und sorgt für ein glattes, gepflegtes Finish mit elegantem Hautgefühl.
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL	Pflanzliches Öl aus den Samen der Sonnenblume. Wirkt feuchtigkeitsspendend, hautglättend und unterstützend für die Hautbarriere, da es reich an Linolsäure und Vitamin E ist. Es hilft, die Haut weich zu halten und Feuchtigkeitsverlust zu reduzieren. In unseren Haarpflegeprodukten versorgt es das Haar intensiv mit essenziellen Fettsäuren und stärkt so die Lipidbarriere für mehr Widerstandskraft
GERANIOL	Geraniol ist ein natürlich vorkommender Duftstoff, der vor allem aus ätherischen Ölen von Pflanzen wie Rosen, Palmarosa oder Zitronengras gewonnen. Verleiht unserem Produkt eine elegante, blumig-frische Duftnote.
LIMONENE	Natürlicher Duftstoff pflanzlichen Ursprungs, der aus den Schalen von Zitrusfrüchten wie Orangen oder Zitronen gewonnen wird. Er verleiht einen frischen, lebendigen Zitrusduft und sorgt für ein belebendes Pfleegerlebnis.
LINALOOL	Natürlich vorkommender Duftstoff pflanzlichen Ursprungs, der häufig in ätherischen Ölen wie Lavendel, Koriander oder Rosenholz enthalten ist. Angenehm frischer, leicht blumiger Duft.

SQUALANE	Pflanzliches aus Oliven oder Zuckerrohr gewonnenes, hautidentisches Lipid, das sich perfekt mit der Haut verbindet und ihr sofort ein geschmeidiges, glattes und natürlich strahlendes Aussehen verleiht. Seine ultraleichte, nicht fettende Textur, bewahrt die Feuchtigkeit intensiv. Die Haut wirkt sichtbar weich, elastisch und harmonisch ausgeglichen.
VANILLIN	Aromatischer Duftstoff hergestellt aus Vanilleschoten. Verleiht unserer Formulierung eine warme, süßliche Note mit hohem Wiedererkennungswert. Gleichzeitig rundet es das Duftprofil ab, verstärkt die wahrgenommene Cremigkeit eines Produkts und sorgt für ein besonders angenehmes, sinnliches Pflegeerlebnis.
TOCOPHEROL	Tocopherol, bekannt als Vitamin E, aus pflanzlichen Ölen wie Sonnenblumen- oder Sojaöl gewonnen, entfaltet als hochwirksames Antioxidans eine gezielte Schutzfunktion gegen freie Radikale und bewahrt die Haut so vor frühzeitigen, umweltbedingten Stressreaktionen. Gleichzeitig stärkt es die Lipidbarriere spürbar, unterstützt die natürliche Regeneration und verleiht der Haut eine widerstandsfähigere, geschmeidig-elastische Struktur.
CERAMIDE NP	Biotechnologisch hergestelltes hautidentisches Lipid, das die natürliche Hautbarriere gezielt auffüllt und so den transepidermalen Wasserverlust effektiv reduziert. Zusätzlich verbessert es die Widerstandskraft der Haut gegenüber äußeren Stressfaktoren und sorgt für ein langfristig geschmeidiges, gestärktes Hautgefühl.
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.
CITRONELLOL	Natürlich vorkommender Duftstoff aus ätherischen Ölen wie Rose oder Geranie, der unserer Formulierung eine frische, blumige Note verleiht und das sensorische Pflegeerlebnis deutlich aufwertet. Gleichzeitig trägt er zur olfaktorischen Maskierung anderer Inhaltsstoffe bei und sorgt für ein harmonisches, hochwertig wirkendes Duftprofil auf der Haut.
LINALYL ACETATE	Natürlich vorkommender Duftstoff, der überwiegend aus ätherischen Ölen wie Lavendel oder Bergamotte pflanzlichen Ursprungs gewonnen wird. Er verleiht einen angenehm blumig-frischen Duft und trägt zu einem luxuriösen, erfrischenden Pflegeerlebnis bei.
BENZYL SALICYLATE	Duftstoff, der unserer Formulierungen eine warme, blumige Note verleiht und das sensorische Pflegeerlebnis deutlich aufwertet.
DEHYDROACETIC ACID	Konservierungsstoff, der Formulierungen zuverlässig vor mikrobiellen Verunreinigungen schützt und so die Stabilität und Sicherheit unseres Produkts langfristig gewährleistet. Gleichzeitig trägt er dazu bei, die Integrität empfindlicher Wirkstoffe zu bewahren und sorgt für eine gleichbleibend hohe Produktqualität über die gesamte Anwendungsdauer.

HYDROXYCITRONELLAL	Duftstoff mit floraler, leicht süßlicher Charakteristik, der unserer Formulierung eine elegante, harmonische Duftsignatur verleiht. Gleichzeitig stabilisiert er die gesamte Duftkomposition und sorgt für eine langanhaltende, ausgewogene Duftwahrnehmung auf der Haut.
ALPHA-ISOMETHYL IONONE	Duftstoff, hergestellt aus einer Mischung verschiedener aromatischer Substanzen, von Veilchen und anderen Pflanzen inspiriert. Verleiht dem Produkt einen angenehmen blumigen Duft und trägt zu einem sensorisch angenehmen Pflegeerlebnis auf der Haut bei.
PALMITOYL TRIPEPTIDE-38	Synthetisch hergestelltes Signalpeptid, kombiniert mit einer aus pflanzlichen Fettsäuren abgeleiteten Palmitinsäure. Stimuliert gezielt die hauteigene Kollagen-, Elastin- und Hyaluronsynthese und verbessert so die strukturelle Dichte der Haut sichtbar. Gleichzeitig unterstützt es die Dermal-Matrix-Regeneration, wodurch Falten geglättet werden und die Haut an Spannkraft sowie Volumen gewinnt.
DIMETHYL PHENETHYL ACETATE	Duftkomponente, die der Formulierung eine elegante, blumig-fruchtige Note verleiht und das sensorische Pflegeerlebnis deutlich aufwertet. Sie trägt dazu bei, den Gesamteindruck der Anwendung zu harmonisieren und ein angenehmes, luxuriöses Hautgefühl zu unterstützen.
ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF EXTRACT	Extrakt aus den Blättern des Rosmarins, bringt eine kraftvolle antioxidative Wirkung in unsere Formulierung und schützt die Haut gezielt vor oxidativem Stress durch Umweltbelastungen. Gleichzeitig unterstützt er die Mikrozirkulation und verleiht der Haut ein vitaleres, klareres Erscheinungsbild mit gesteigerter Widerstandskraft.
TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES	Duftstoff, der unserer Formulierung eine langanhaltende, warme und leicht holzige Duftnote verleiht.