

Adessa flüssiger Lidschatten, #12

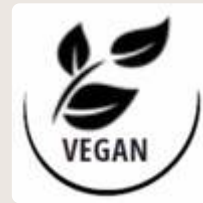
Spektakulärer metallischer Lidschatten in cremig-flüssiger Textur. Die leichte Formulierung auf Wasserbasis und der Mikrofaser-Applikator machen das Augen-Make-up so einfach wie nie zuvor. Der Lidschatten ist perfekt für den intensiv glänzenden und leicht schimmernden Look. Extrem haltbar und dennoch einfach mit einem Make-up-Entferner zu entfernen. Erhältlich in drei Farben.

Farbe #12: Gold

Art.-Nr. 19110-12

Inhalt: 4,8 g

Bemerkung:



Notizen | Wissenswertes

Inhaltsstoffe	Volldeklaration Einsatz Inhaltsstoffe Eigenschaften
AQUA	Wasser
CI 77019 (MICA)	Natürlich vorkommendes Mineral, das fein gemahlen einen subtilen, lichtreflektierenden Effekt erzeugt und der Haut ein ebenmäßiges, optisch verfeinertes Finish verleiht.
ISODODECANE	Kohlenwasserstoff synthetischen Ursprungs, sorgt für ein besonders leichtes, schnell trocknendes Hautgefühl und verleiht unserer Formulierung ein angenehm schwereloses Finish ohne Rückstände. Er verbessert die Haftung und Haltbarkeit, indem er Pigmente gleichmäßig verteilt und ein langanhaltend ebenmäßiges Erscheinungsbild unterstützt.
TRIMETHYLSILOXYSILICATE	Synthetisch Silikonharz, das einen ultraleichten, flexiblen Film auf der Haut bildet und so die Haltbarkeit unseres Produkts sowie die Wasser- und Schweißresistenz deutlich steigert.
POLYMETHYLSILSESQUIOXANE	Synthetische Molekülstruktur, die der Haut ein außergewöhnlich samtiges, weichzeichnendes Finish verleiht und gezielt das Erscheinungsbild von Poren und feinen Linien optisch verfeinert. Sie absorbiert überschüssigen Talg und sorgt so für ein langanhaltend mattiertes, ebenmäßiges Hautbild.
BUTYLENE GLYCOL	Durch Fermentation gewonnener Feuchthaltewirkstoff, der Wasser tief in die Haut zieht und dort bindet, wodurch die Haut langfristig vor Austrocknung geschützt und geschmeidig aufgepolstert wird. Gleichzeitig verbessert er die Aufnahmefähigkeit der Haut für andere Wirkstoffe und sorgt für eine gleichmäßige, seidige Textur, die das Hautgefühl spürbar verfeinert und unsere Formulierung besonders effektiv macht.
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.
PROPANEDIOL	Biotechnologisch aus Zucker gewonnener Feuchtigkeitsspender, der Wasser effektiv in der Haut bindet und so ein langanhaltend hydratisiertes, geschmeidiges Hautgefühl unterstützt. Er verbessert die Aufnahmefähigkeit für Wirkstoffe und sorgt für eine leichte, angenehm gleitende Textur.
PEG-10 DIMETHICONE	Emulgator synthetischen Ursprungs, der Wasser und Öl besonders fein verbindet und so eine gleichmäßige, stabile Formulierung mit angenehmem Hautgefühl ermöglicht. Er verbessert die Benetzbarkeit der Haut, wodurch Wirkstoffe gleichmäßig verteilt werden und ein glattes, geschmeidiges Finish entsteht.

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.
PHENOXYETHANOL	Synthetisch hergestellter Konservierungsstoff der unser Produkt zuverlässig stabil und hygienisch rein hält und so die Qualität der Pflege über die gesamte Nutzungsdauer bewahrt.
CAPRYLYL GLYCOL	Aus pflanzlichen Fettsäuren abgeleiteter Feuchtigkeitswirkstoff, der der Haut sofort ein weicheres, geschmeidigeres Gefühl verleiht und ihr Erscheinungsbild sichtbar glättet. Gleichzeitig unterstützt er eine frische, ausgeglichene Hautoberfläche, wodurch der Teint klarer und gepflegter wirkt.
TRIETHOXYCAPRYLYLSILANE	Synthetischer, leistungsstarker Haftvermittler, der Pigmente und Partikel optimal mit der Haut verbindet und so die Haltbarkeit sowie Gleichmäßigkeit unserer Formulierung deutlich verbessert. Es sorgt für ein wasserabweisendes, glättendes Finish, das die Hautoberfläche verfeinert und ein langanhaltend gepflegtes Erscheinungsbild unterstützt.
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.
DECYL GLUCOSIDE	Mildes Tensid pflanzlichen Ursprungs, das aus Zucker (Glucose) und Fettsäuren aus Kokos- oder Maisöl gewonnen wird und unsere Formulierung sanft reinigend und hautfreundlich macht. Es hilft, Schmutz und überschüssiges Öl schonend zu entfernen, während die Haut sich danach frisch, weich und angenehm ausgeglichen anfühlt.
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.
HEXYLENE GLYCOL	Synthetischer Feuchthaltefaktor, der die Haut effektiv mit Feuchtigkeit versorgt. Gleichzeitig verbessert er die Verteilbarkeit der Formulierung und hinterlässt ein leicht glattes, geschmeidiges Hautgefühl, ohne zu beschweren.
TIN OXIDE	Mineralischer Wirkstoff, der in Kombination mit anderen Pigmenten Licht besonders effektiv reflektiert und so für einen strahlenden, optisch glättenden Effekt auf der Haut sorgt. Er verstärkt die Brillanz und Haftung von schimmernden Partikeln, wodurch das Produkt länger gleichmäßig und leuchtend auf der Haut bleibt.

SILICA	Mineralischer Wirkstoff, der überschüssigen Talg gezielt absorbiert und so ein sofort mattiertes, verfeinertes Hautbild mit optisch kleineren Poren schafft. Seine feine, kugelförmige Struktur sorgt für einen weichzeichnenden Blur-Effekt, der Unebenheiten ausgleicht und der Haut ein ebenmäßiges, samtiges Finish verleiht.
DIMETHICONE	Lipid synthetischen Ursprungs, legt sich wie ein schützender, atmungsaktiver Film über die Haut und bewahrt effektiv die Feuchtigkeit, wodurch Trockenheitsgefühle spürbar reduziert werden. Es glättet die Hautoberfläche sofort und verleiht ein seidig-weiches Hautgefühl mit verbesserter Widerstandskraft gegenüber äußeren Einflüssen.
IRON OXIDE (CI 77491)	Mineralischer Farbpigmentstoff, der gezielt Rötungen ausgleicht und dem Teint sofort eine gleichmäßigere, natürlich warme Tönung verleiht. Gleichzeitig bildet er eine lichtstreuende, stabile Schutzschicht, die die Haut vor sichtbarem Licht und Umwelteinflüssen abschirmt und so langfristig zu einem ruhigeren, ausgeglicheneren Hautbild beiträgt.
CI 77891 TITANIUM DIOXIDE	Mineralischer, aus natürlichen Erzen gewonnener UV-Filter, der sich wie ein schützender Schild auf die Haut legt und ein besonders zuverlässiges Abblocken von UVA- und UVB-Strahlen ermöglicht. Gleichzeitig wirkt es optisch ausgleichend, indem es den Teint sanft mattiert und Unregelmäßigkeiten weichzeichnet, wodurch die Haut ebenmäßiger und ruhiger erscheint.