

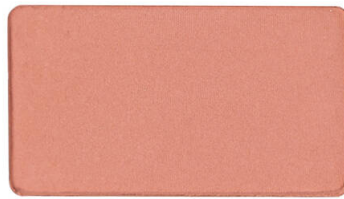
Adessa Rouge 100

Das Rouge verleiht dem Gesicht ein gesundes und natürliches Aussehen mit einem ausdrucksstarken Finish. Dank der seidig-pudrigen Formel ist die Anwendung unkompliziert und führt zu einem strahlenden, langanhaltenden Effekt. **Passend für die Magnetic Flex Palette.**

Art.-Nr. 19200-100

Inhalt: 4,8 g

Bemerkung:



Notizen | Wissenswertes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Inhaltsstoffe	Volldeklaration Einsatz Inhaltsstoffe Eigenschaften
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.
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.
CAPRYLYL GLYCOL	Aus pflanzlichen Fettsäuren abgeleiteter Feuchtigkeitwirkstoff, der der Haut sofort ein weicherer, geschmeidigeres Gefühl verleiht und ihr Erscheinungsbild sichtbar glättet. Gleichzeitig unterstützt er eine frische, ausgeglichene Hautoberfläche, wodurch der Teint klarer und gepflegter wirkt.
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.
TALC	Mineralisches Pulver das überschüssigen Talg effektiv absorbiert und der Haut ein langanhaltend mattiertes, trockenes Finish verleiht. Es sorgt für eine geschmeidige, gleitende Textur und verbessert sichtbar die Ebenmäßigkeit des Hautbildes.
ZINC STEARATE	Wirkstoff
LAUROYL LYSINE	Aus Aminosäure Lysin (biotechnologisch gewonnen) und pflanzlichen Fettsäuren abgeleiteter Wirkstoff, der der Haut ein außergewöhnlich seidiges, haftendes Hautgefühl verleiht und die Haltbarkeit von Make-up sichtbar verbessert. Er wirkt talgregulierend und optisch glättend, wodurch Poren weniger auffallen und das Hautbild verfeinert und gleichmäßiger erscheint.
BORON NITRIDE	Pudergrundlage mineralischen Ursprungs
PHENOXYETHANOL	Synthetisch hergestellter Konservierungsstoff der unser Produkt zuverlässig stabil und hygienisch rein hält und so die Qualität der Pflege über die gesamte Nutzungsdauer bewahrt.
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.
HYDROGENATED POLYISOBUTENE	Pflegesubstanz synthetischen Ursprungs
METHICONE	Pflegesubstanz synthetischen Ursprungs
PALMITIC ACID	Gesättigte Fettsäure pflanzlichen Ursprungs. Natürlicher Bestandteil der Hautlipide deren Schutzfunktion dieser Wirkstoff gezielt ergänzt. Er stärkt die Hautbarriere und reduziert Feuchtigkeitsverlust, wodurch die Haut spürbar glatter, widerstandsfähiger und geschmeidiger wirkt.

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.
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.
IRON OXIDE (CI 77499)	Mineralisches Eisenoxid-Pigment, das der Haut sofort Tiefe und Definition verleiht und für ein intensives, gleichmäßiges Farbergebnis sorgt. Gleichzeitig unterstützt es den Schutz vor sichtbarem Licht und trägt dazu bei, den Teint optisch auszugleichen und langlebiger erscheinen zu lassen.
MANGANESE VIOLET (CI 77742)	Farbstoff mineralischen Ursprungs
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.
ETHYLHEXYL PALMITATE	Lipid, Emulgator
CARMINE (CI 75470)	Farbstoff synthetischen Ursprungs
DI-PPG-3 MYRISTYL ETHER ADIPATE	Emulgator synthetischen Ursprungs
LUFFA CYLINDRICA SEED OIL	Lipid pflanzlichen Ursprungs
IRON OXIDE (CI 77492)	Mineralisches Eisenoxid-Pigment, das der Haut eine warme, ausgleichende Farbnuance verleiht und den Teint harmonischer erscheinen lässt. Gleichzeitig unterstützt es den Schutz vor sichtbarem Licht.