

## Aufbauende Maske



Hersteller: Dr. Hauschka  
Bestellnummer: 111439  
Preis: statt 33,00 €  
nur **28,99 €**

### Produktbeschreibung:

Glättende Intensivpflege vitalisiert reife Haut

Für reife, trockener werdende Haut, die in ihrer Regenerationsfähigkeit, Spannkraft und Formkraft nachgelassen hat, ist die Aufbauende Maske eine ergänzende Intensivpflege mit schnell spürbarem Effekt. Die Komposition mit den Heilpflanzen Rose, Eibisch und Stiefmütterchen fördert die Regenerationsfähigkeit der Haut. Mit Rosenwasser, Rosenblütensauszug, Rosenwachs, ätherischem Rosenöl, Mangobutter, Avocadoöl und Mandelöl verwöhnt und bereichert sie die Haut. Mit diesem Pflegeritual erleben Sie ein gestärktes und geglättetes Hautgefühl.

Originalpackung mit Aufdruck "Tester".

### Inhaltsstoffe:

Wasser, Avocadoöl, Rosenwasser, Glycerin, Alkohol, Auszug aus Eibischwurzel, Bienenwachs, Auszug aus Rosenblüten, Mandelöl, Olivenöl, Hektorit, Jojobaöl, Glycerin-Fettsäureester, Stearinsäure, Lecithin, Mangobutter, Sheabutter, Ätherische Öle, Rosenwachs, Auszug aus Stiefmütterchen, Ätherisches Rosenöl, Meeressalgenauszug, Milchsäure-Fettsäureester, Auszug aus Steinsamen, Glimmer, Eisenoxid.

### Tipps von Gabi Köberl:

Die Aufbauende Maske wird nach der Reinigung mit Gesichtswaschcreme oder Reinigungsmilch und Stärkung mit Intensivkur Regeneration bzw. Gesichtstonikum großzügig auf Gesicht (inkl. Augenpartie), Hals und

Dekolleté aufgetragen. Nach 20 Minuten mit einem feuchtwarmen Tuch abnehmen.

Ich empfehle, die Aufbauende Maske ein- bis zweimal wöchentlich anzuwenden. Aufbauende Maske nach einer Einwirkzeit von 10 - 15 Minuten mit einer feuchten Kompresse oder einem Papiertuch abnehmen.

Bei zusätzlichem Regenerationsbedarf eignet sich die Aufbauende Maske auch als ergänzende tägliche Pflege. Morgens dünn zusammen mit Ihrer Tagespflege anwenden.

[naturkosmetik.biz](http://naturkosmetik.biz) | Gabriele Köberl | Bamberger Str. 34 | 97483 Eltmann | + 49 (0) 9522 3899572 | [info@naturkosmetik.biz](mailto:info@naturkosmetik.biz)