

Salus[®]

Kräutertee für die Haut

Kräutertee Nr. 14a

Lebensmittel

- Für ein natürlich schönes Hautbild*
- Salus Qualität seit 1916

Artikel	Menge	Grundpreis	Preis (UVP)
Kräutertee für die Haut	1 Pck à 15 FB = 30 g	11,17 € / 100 g	3,35 €

Art. Nr.: 010012017 | GTIN: 4004148328459 | PZN: 16350682
*) siehe unter Informationen

Anwendungen, Dosierung, Verzehrempfehlung

Den Filterbeutel in einer Tasse mit 200 ml sprudelnd kochendem Wasser übergießen und 7 Minuten ziehen lassen.
Anschließend den Filterbeutel entfernen.

Empfehlung:

Trinken Sie 3-mal täglich eine Tasse Tee.
Darüber hinaus sollten Sie mindestens 1,5 Liter Flüssigkeit pro Tag zu sich nehmen.

Eine gesunde Lebensweise und eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung sind wichtig für Ihre Gesundheit.

Zusammensetzung lt. Packungsangabe

Lindenblüten*, Hagebuttenschalen*, Brennnesselblätter* (15 %), Anisfrüchte*, Stiefmütterchenkraut* (9 %), Holunderblüten*, Löwenzahnblätter*, Birkenblätter*, Acerolafruchtpulver* (5 %), Salbeiblätter*, Nanaminzblätter*.

*) Aus ökologischem Landbau.

Aufbewahrungshinweise und Haltbarkeit:

Die Filterbeutel trocken, kühl und dunkel aufbewahren.

DE-ÖKO-003

Inhaltsstoffe

Enthält geringfügige Mengen von Energie, Fett, gesättigten Fettsäuren, Kohlenhydraten, Zucker, Eiweiß und Salz.

Vitamine / Mineralstoffe

Tagesdosis pro	100 ml
Vitamin C	6 mg / 8,0 %
% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011	

Vitamine / Mineralstoffe

Tagesdosis pro	Tasse 200 ml
Vitamin C	12 mg / 15,0 %
% der Referenzmenge gem. EU-Verordnung 1169/2011	

INFORMATIONEN

Kräutertee für die Haut Nr. 14a

Die wohlschmeckende Kräutermischung unterstützt mit den wertvollen Pflanzenstoffen von Brennnessel und Stiefmütterchen die Hautfunktion.

*) Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei und unterstützt den Zellschutz vor oxidativem Stress.

Eine reichliche Flüssigkeitszufuhr bewahrt die Haut vor frühzeitiger Austrocknung.

Qualitätshinweis:

Wertvolle, flüchtige Inhaltsstoffe des Tees sowie natürliche Aromen werden durch einen Umbeutel geschützt.