

Sanfte Reinigungsmilch 100 ml

EAN: 4001638080132 FABRICANTE: WELEDA



Die Sanfte Reinigungsmilch auf Basis natürlicher Pflanzen und destilliertem Hamameliswasser ist perfekt für die tägliche Reinigung normaler bis trockener Haut. Trotz ihrer tiefenreinigenden Wirkung trocknet die Milch dank ihrer sanften Formel die Haut nicht aus.

DESCRIPCIÓN

Wozu dient die Weleda Sanfte Reinigungsmilch?

Diese mit Bio-Zutaten formulierte Reinigungsmilch ist für Veganer geeignet und eignet sich für die tägliche Reinigung für alle Hauttypen. Mit Jojobaöl und Hamamelis reinigt es sanft, aber effektiv, entfernt Unreinheiten, Make-up und überschüssiges Öl, ohne die Haut auszutrocknen. Darüber hinaus respektiert es das natürliche Hydrolipid-Gleichgewicht der Haut, was es perfekt für diejenigen macht, die eine tiefe, aber sanfte Reinigung suchen.

Welche Vorteile bietet die Weleda Sanfte Reinigungsmilch?

Mit einem frischen und angenehmen Duft ist diese Reinigungsmilch eine sichere und wirksame Option für Menschen mit normaler bis trockener Haut.

Neben der Reinigung der Haut respektiert es auch das natürliche Hydrolipid-Gleichgewicht der Haut, was bedeutet, dass es die natürlichen Öle, die die Haut mit Feuchtigkeit versorgen und schützen, nicht entzieht. So bleibt die Haut gesund und gepflegt, während die sanfte, aber effektive Reinigung Unreinheiten, Make-up und überschüssiges Öl entfernt.

Welche Inhaltsstoffe enthält die Weleda Sanfte Reinigungsmilch?

- Wasser
- Sesamöl
- Alkohol
- Jojobaöl
- hydrolysiertes Lecithin
- natürliche ätherische Öle
- Glycerylstearat SE
- destilliertes Hamameliswasser
- Iriswurzelextrakt
- Xanthangummi (natürlicher Emulgator und Stabilisator)



Sanfte Reinigungsmilch 100 ml

EAN: 4001638080132 FABRICANTE: WELEDA



- Limonen
- Linalool
- Citronellol
- Zitral

Wie ist die Weleda Sanfte Reinigungsmilch anzuwenden?

Morgens und abends mit Hilfe eines Wattepad oder den Fingerspitzen auf Gesicht, Hals und Dekolleté auftragen. Vermeiden Sie den Bereich um die Augen. Mit einem feuchten Wattepad oder lauwarmem Wasser entfernen.

