



CNC skin2derm Structure Day Care 50ml

★★★★★ (1)

Art.-Nr.: 2.909

59,90 €

Grundpreis: 119,80 €/100ml

inkl. 19% MwSt., versandkostenfrei in Deutschland, Ausland: zzgl. Versandkosten

Versandfertig in 24Std. **

Beschreibung:

Die Anti-Aging Tagescreme CNC Skin Lipid Matrix Structure Day Care wurde speziell für die trockene, anspruchsvolle und regenerationsbedürftige Haut entwickelt. Sie pflegt und schützt mit nährender Shea Butter Hochdosierte Hyaluronsäure glättet und durchfeuchtet die Haut mit Sofort- und Langzeiteffekt Hamamelisextrakt lindert entzündliche Prozesse und verfeinert die Poren Panthenol gleicht Rötungen aus und besänftigt das gestresste Hautbild Vitamin A und E wirken allen Zeichen der Hautalterung entgegen, straffen und regenerieren zuverlässig Coenzym Q10 schützt vor Umwelteinflüssen und negativer UV-Belastung Ceramide stärken die Hautbarriere und bewahren die Feuchtigkeit Algenextrakt gibt der Haut die notwendige Festigkeit und Ausstrahlung Anwendung : Morgens und abends eine kleine Menge CNC Skin Lipid Matrix Structure Day Care auf das gereinigte Gesicht auftragen und sanft einmassieren. Alle Produkte der CNC Skin Lipid Matrix Pflegeserie sind ohne : Konservierungsmittel Mineralöle Parabene Silikonöle Parfumstoffe Emulgatoren

Passend dazu



CNC Skin Lipid Matrix Mimic Elixir
30ml

Grundpreis: 299,67 €/100ml
89,90 €*



CNC Skin Lipid Matrix Moisturizing
Fluid 30ml

Grundpreis: 236,67 €/100ml
71,- €*



CNC skin2derm Enzyme Peeling 50ml

Grundpreis: 77,36 €/100ml
38,68 €*

★★★★★ (1)

Allgemeine Hinweise zur Bestellung

- Die Versandkosten innerhalb Deutschlands betragen 4,50 € bis zu einem Bestellwert von 45,- €. Bestellungen ab 45,- € werden innerhalb Deutschlands versandkostenfrei geliefert.
- Die Nachnahmegebühr beträgt 5,90 €.

Weitere Informationen zu den Lieferbedingungen

* Alle Preisangaben inkl. MwSt., bis 45,- € Bestellwert zzgl. Versandkosten, ab 45,- € Bestellwert inkl. Versandkosten innerhalb Deutschlands

** Gilt für Lieferungen nach Deutschland. Lieferzeiten für andere Länder und Informationen zur Berechnung des Liefertermins finden Sie [hier](#).