



CELLMED METHODE SCHRITT 3 –
ZELL- & HAUTSCHUTZ

ANTI-AGE EGF/R Cell Booster 24-h Pflege

Rund um die Uhr mit hochinnovativen Anti-Aging und Feuchtigkeitswirkstoffen versorgt: Die 24h Cell Booster Pflege lässt keine Wünsche hinsichtlich effektiver Anti-Age Wirkung offen. Die Haut wird tagsüber optimal geschützt, abends setzt die Regeneration auf höchstem Niveau ein. Die reichhaltige Pflegecreme ist aufgrund von DMC äußerst hautverträglich und sorgt durch liposomale Peptidverkapselung für eine optimale Penetration der Wirkstoffe.



RETAIL

PROFESSIONAL

ANWENDUNGSGEBIET

- Reife Haut
- Linien und Falten
- Elastizitäts- und Spannungsverlust
- Konturverlust

LEITWIRKSTOFFE

EGF/R

DMC

AquaMAXTM HM/LM

WIRKUNG

- Regeneriert, Schützt und pflegt die Haut mit hochinnovativen Wirkstoffen
- Regt das natürliche Wachstum der Hautzellen an
- Für eine feste, vitale und elastische Haut mit weniger Linien und Falten
- Feuchtigkeitsversorgung mit Sofort- und Langzeitwirkung
- Lässt den Teint jugendlich und frisch erscheinen

fördert die Zellerneuerung; das natürliche Wachstum der Hautzellen wird angeregt und Linien und Fältchen werden gemindert

kann als „hautverwandt“ bezeichnet werden, ist daher sehr verträglich und erlaubt eine optimale Wirkstoffpenetration

versorgen die Haut tiefenwirksam und intensiv mit Feuchtigkeit, fördern die Hautelastizität, optimieren den natürlichen Feuchthaltefaktor (NMF), bewahren sie gleichzeitig vor Feuchtigkeitsverlust und verbessern Ihren strukturellen Aufbau. Außerdem minimieren Sie unerwünschte Immuneffekte, die mit Photoaging verbunden sind.

ANWENDUNG

Morgens und abends nach der Reinigung eine haselnussgroße Menge auf Gesicht, Hals und Dekolleté auftragen und sanft einmassieren.

PRODUKT-LINKS FÜR REIFE HAUT

- Sanfte Reinigungsmilch
- Erfrischende Gesichtslotion
- Hautverfeinerndes peeling
- Skin Resurface Säure-Serum Anti Age
- Cell Booster Augenpflege und Serum
- Instant Lift Serum
- PepTox Serum Fluid
- Anti-Ox Anti-Age Serum
- Anti-Age Retinol 0.3 Crème

Produktbewertung
www.kosmetikanalyse.org
„Gut“