



CELLMED METHODE SCHRITT 3 – HAUTSCHUTZ

**HYPER SENSITIVE**  
Hypoallergen 24-h Pflege



Eine empfindliche, zu Neurodermitis neigende Haut leidet unter einer beeinträchtigten Schutzbarriere – die Haut verliert Feuchtigkeit und ist anfälliger für Reizstoffe. Durch äußere Faktoren wie UV-Strahlung oder bestimmte Inhaltsstoffe in Reinigungsprodukten und Pflegecremes können diese Anzeichen verschlimmert werden. Die HYPER SENSITIVE Hypoallergen 24-h Pflege lässt bei der Pflege sensibler Haut kaum noch Wünsche offen. Die Creme ist aufgrund ihrer DMC-Basis frei von Emulgatoren und wird besonders bei trockener, sehr empfindlicher, sowie zu Neurodermitis neigender Haut empfohlen. Sie besticht durch eine sehr geschmeidige Textur und sorgt für optimale, dermatologisch bestätigte Hautverträglichkeit.

RETAIL

PROFESSIONAL

**ANWENDUNGSGEBIET**

- Sensible, trockene Haut
- Irritationen
- Rötungen
- Neurodermitis (in der schubfreien Zeit)

**WIRKUNG**

- Besänftigt die Haut und mildert Irritationen und Rötungen
- Verbessert den Aufbau der natürlichen Hautschutzbarriere und erhöht so ihre Schutzmechanismen
- Optimiert das Lipid- und Feuchtigkeitsniveau der Haut

**LEITWIRKSTOFFE**

DMC

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

Auferstehungspflanzenkomplex

erhöht die Widerstandskraft der Haut und optimiert ihre Schutzmechanismen

D-Panthenol

wirkt entzündlichen Prozessen der Haut entgegen, mildert ihren Juckreiz und besänftigt Irritationen und Rötungen

Nachtkerzenöl

spendet der Haut Fett und Feuchtigkeit, lindert Juckreiz und wirkt entzündungshemmend

**ANWENDUNG**

Täglich morgens und abends eine haselnussgroße Menge gleichmäßig auf die gereinigte Haut auftragen und einarbeiten.

**PRODUKT-LINKS FÜR SENSIBLE HAUT**

- Sanfte Reinigungsmilch
- Erfrischende Gesichtslotion
- Radiance Boost Gel
- Restrukturierungskonzentrat
- Hypoallergen Augen- und Lippenpflege

Produktbewertung  
[www.kosmetikanalyse.org](http://www.kosmetikanalyse.org)  
„Sehr Gut“