

## PROCEDURA ZABIEGOWA:

### 1. PRZYGOTOWANIE SKÓRY:

Oczyszczamy i wygładzamy skórę przy pomocy **Soothing Cream Cleanse**. Masując doprowadzamy do spienienia się preparatu. Zmywamy ciepłą wodą. Osuszamy.

### 2. PEELING:

Nasączonym gazikiem aplikujemy **Fruit Acid Tonic** w celu obniżenia pH. Nie zmywamy tylko spokojnie czekamy, aż preparat przestanie piec. Następnie mieszamy **Mandelic Arginine Peel** z miarką **50+ AHP Booster** i aplikujemy za pomocą gazików 1 warstwę. Nie zmywamy czekamy, aż się wchłonie.

### 3. ZAKOŃCZENIE ZABIEGU:

Nakładamy 1/2 miarki **Burn Relief**, oraz 1/2 miarki **Omega 6EFA**, a następnie wmasowujemy, aż do całkowitego wchłonięcia. Na zakończenie zabiegu nakładamy **Daytime Defense SPF30**.

### 4. PIELEGNACJA PO ZABIEGU:

Proponujemy stosować długoterminowo następujące produkty **Omega 6 EFA** i **Arnica Therapy**, na noc stosujemy serum **Burn Relief**. To spowoduje znaczną poprawę i wzmocnienie płaszcza lipidowego skóry atopowej.

## PRODUKTY UŻYTE W ZABIEGU:

**Soothing Cream Cleanse** - może być stosowany w wielu rodzajach skóry, dając skórze delikatne, ale dokładne oczyszczenie. Trądzik różowaty, wrażliwa skóra, poparzona, trądzik młodzieńczy, starzejąca się i cienka skóra pokochają jego działanie kojące.

**Mandelic Arginine Peel** - peeling chemiczny dla zabiegu anti-age, delikatnie złuszcza skórę, zapewnia ochronę antybakteryjną oraz działa antyoksydacyjnie, nadaje się do każdego rodzaju cery.

**50+ AHP Booster** - zwiększa nawilżenie i zapobiega utracie wody, wygładza skórę. Zmniejsza stan zapalny, zaczerwienienie i podrażnienie wpływa na elastyczność i na regenerację tkanek.

**Burn Relief** - pomaga w walce ze zmarszczkami, naprawie komórkowej po uszkodzeniach spowodowanych przez wolne rodniki, działają antyoksydacyjnie. Remineralizują, wzmacniają i chronią strukturę DNA przed uszkodzeniami spowodowanymi przez zanieczyszczone środowisko.

**Omega 6 EFA** - nawilża, odżywia skórę, zwiększa wchłanianie składników aktywnych. Łagodzi podrażnienia skóry. Wzmacnia ochronę hydrolipidową.

### GŁÓWNE SKŁADNIKI AKTYWNE W ZABIEGU:

kwask migdałowy, arginina, kwasy omega, proteiny mleczne, kwas hialuronowy, komórki macierzyste, skwalen, adenina, koenzym Q10.

### CECHY ZABIEGU:

FOTOTYP: I-IV

INTENSYWNOŚĆ: powierzchniowy

UWAGI: delikatny peeling odbudowujący płaszczy lipidowy skóry.

