

- ✓ Mezoterapia igłowa - do twarzy, włosów, brody
- ✓ 540 igieł
- ✓ Zmniejsza cellulit
- ✓ Zmniejsza łysienie
- ✓ Rozmiar igieł 0,5mm
- ✓ Szybkie efekty
- ✓ Pobudza CEBULKI WŁOSOWE

DERMA ROLLER ŁYSIENIE GĘSTA BRODA MEZOTERAPI WŁOSY Długość igieł 0.5 mm

- ✓ SPECYFIKACJA

POPRAWIA KRAŻENIE KRWI I WSPOMAGA POROSTU ZAROSTU

ZMNIEJSZA ŁYSIENIE

POBUDZA CEBULKI WŁOSÓW

WYGŁADZA BLIZNY I ZMARSZCZKI

POPRAWIA ELASTYCZNOŚĆ, KOLOR I NAWILŻENIE SKÓRY

DERMA ROLLER ŁYSIENIE GĘSTA BRODA MEZOTERAPI WŁOSY Stan opakowania oryginalne

- ✓ DZIAŁANIE



Wytwarza w skórze mikroskopijnej wielkości kanaliki tzw. mikrouszkodzenia powodując tym samym zwiększenie wytwarzania kolagenu i elastyny, co sprawia, że wolniej się starzejemy oraz przenikanie do skóry właściwej aplikowanych preparatów odżywczych. Podstawowym zadaniem urządzenia jest tu usunięcie martwego naskórka i rozluźnienie połączeń między jego komórkami z jednoczesnym pobudzeniem żywych warstw skóry. Prowadzi to do wzrostu przepływu krwi w skórze i pobudzeniu fibroblastów do syntezy kolagenu i elastyny. Każdy kolejny zabieg stopniowo sptyca blizny.

DERMA ROLLER ŁYSIENIE GĘSTA BRODA MEZOTERAPI WŁOSY Typ roller

Jak używać derma roller?

Skóra za każdym razem przed przeprowadzeniem zabiegu musi zostać bardzo dokładnie oczyszczona, natomiast sam roller należy wcześniej umyć i zdezynfekować, spryskując go roztworem 70% alkoholu.

W trakcie zabiegu i już po jego zakończeniu można nanosić na skórę składniki odżywcze. Po zakończeniu zabiegu wskazane jest także zastosowanie łagodzącej maski.

DERMA ROLLER ŁYSIENIE GĘSTA BRODA MEZOTERAPI WŁOSY Rodzaj mezoterapii igłowa

ZASTOSOWANIE:

Poprawia rysy twarzy

Intensywnie i długotrwale regeneruje

Poprawia elastyczność, kolor i nawilżenie skóry

Wygładza blizny i zmarszczki

Zmniejsza cellulit

Zmniejsza łysienie

Posiada 540 igieł ze stali nierdzewnej

Rozmiar igieł 0,5 mm

Waga: 0.15 kg

Długość całkowita produktu: 13 cm

Podczas nakłuwania, skóra jest stymulowana do regeneracji, dzięki czemu ostatecznie polepsza się jej kondycja, a produkcja kolagenu wzrasta.