

Adifyline

Heksapeptyd zwiększający objętość tkanki tłuszczowej w najważniejszych miejscach twarzy i ciała poprawia wygląd twarzy oraz pozwala uzyskać atrakcyjny kształt ciała. *Adifyline* stymuluje aktywny receptor pobudzający proces adipogenezy. W rezultacie prowadzi to do wyższego nagromadzenia (akumulacji lipidów) i wzrostu objętości tkanki tłuszczowej w takich miejscach jak piersi czy policzki.

Właściwości

Zwiększa objętość w tkance tłuszczowej w miejscach aplikacji co przyczynia się do poprawy wyglądu skóry.

- ✓ **Piękne kształty mimo grawitacji**
- ✓ **Stymuluje proces adipogenezy (akumulacji lipidów)**
- ✓ **Zwiększa ilość podściółki tłuszczowej policzka**
- ✓ **Prowadzi do kształtnego wyglądu ciała**

Badania

Z wiekiem skóra staje się cieńsza, traci jędrność, grawitacja powoduje obciążenie skóry co prowadzi do nieodwracalnych i widocznych zmian w wyglądzie skóry i ciała. Co więcej, tkanka tłuszczowa znajdująca się pod skórą, która pełni rolę warstwy ochronnej przemieszcza się i zmniejsza się jej ilość w takich częściach jak policzki, piersi i dłonie. W dzisiejszych czasach znaczenie kształtnej sylwetki i proporcji ciała sprawia, że ludzie szukają skutecznych i nieagresywnych (nieinwazyjnych) metod zwiększenia objętości tkanki.

PGC-1 α to transkrypcyjny kofaktor, który wchodzi w interakcję z aktywnym receptorem Peroxisome Proliferator Receptor PPARy, kluczowym czynnikiem transkrypcyjnym w procesie adipogenezy i odkładania tłuszczu.

Adifyline stymuluje wydzielanie **PGC-1 α** , wpływa na akumulację lipidów w tkance tłuszczowej.

Poprawia w ten sposób owal twarzy, modeluje kształty ciała.

Zastosowanie

Substancja może być składnikiem różnych kompozycji kosmetycznych, do modelowania twarzy, biustu, oraz innych produktów, w których efekt wypełniania jest pożądanym.

1. WZROST OBJĘTOŚCI TKANKI TŁUSZCZOWEJ BIUSTU

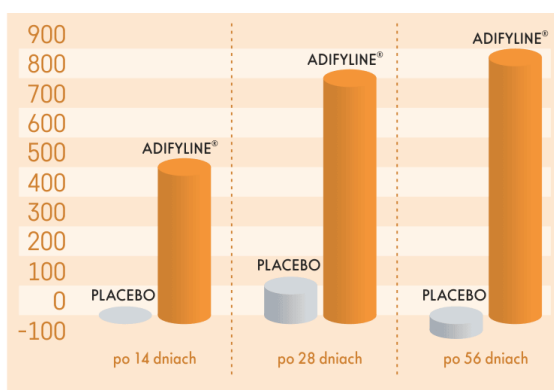
Objętość tkanki policzka zwiększyła się o 12% po 14 dniach stosowania *adifyline*



ADIFYLINE®

WZROST OBJĘTOŚCI TKANKI TŁUSZCZOWEJ BIUSTU

ADIFYLINE® był testowany na grupie 22 kobiet w wieku pomiędzy 25 a 40 lat, o miseczce biustonosza w rozmiarze pomiędzy 80 a 90. Krem zawierający 2% substancji ADIFYLINE® był stosowany na jedną pierś, a na drugą zastosowano placebo, dwa razy dziennie przez 56 dni.



Adifyline® spowodowała wzrost objętości piersi 30-krotnie większy w porównaniu z efektem placebo po 56 dniach.



dzień 1



po 56 dniach

Pomiary objętości piersi zostały wykonane dnia 14, 28 i 56 używając techniki FOITS (Fast Optical In Vivo Topometry of Human Skin).

m a m a s . c o m . p l
Diagnosis S.A. • www.diagnosis.pl • infolinia: 800 703 011



KLIKNIJ ABY POBRAĆ
PEŁNE BADANIA