



NOWOŚĆ! **MASKA** **TRETINOINOWA** **SKINFIT**

doskonałe efekty kliniczne w walce z trądzikiem, fotostarzeniem i hiperpigmentacją.

Maska tretinoinowa SKINFIT jest wyjątkowym produktem w swojej klasie. Działanie przeciwtrądzikowe i przeciwstarzeniowe tretinoiny zostało dokładnie udokumentowane przez ostatnie 50 lat.

Przedłużone stosowanie tretinoiny wiąże się jednak z wystąpieniem „retinoid dermatitis”, co objawia się zaczerwienieniem skóry,

uczuciem pieczenia, swędzenia i wystąpieniem obrzęku. Z tych właśnie powodów tretinoina jest stosowana w medycynie w formie kremów i lotionów o niskiej koncentracji (kremy 0,025-0,05%, lotiony do 1%).

DLACZEGO MASKA?

Formuła maski zawiera odpowiednio 5-10-15 % i pozwala na użycie tak wysokiej koncentracji tretinoiny bez ww. efektów ubocznych, jednocześnie gwarantując bardzo szybkie uzyskanie pozytywnego efektu. Ze względu na okluzyjną formę maski i jej farmaceutyczną recepturę uzyskujemy większą penetrację tretinoiny, co pozwala nam zredukować ilość aplikacji. Uzyskujemy szybkie efekty poprawy jakości skóry, bez efektów ubocznych stosowania tretinoiny.

Skinfit proponuje nowy koncept użycia tretinoiny w postaci maski peel-off. Opatentowana formuła gwarantuje lepszą absorpcję składników aktywnych, dla uzyskania najlepszych efektów.

STOSOWANIE MASKI POWODUJE:

- ujednoczenie struktury skóry
- normalizację wydzielania się sebum
- zredukowanie przebarwień
- poprawę elastyczności skóry
- poprawę nawilżenia skóry
- zredukowanie nadwrażliwości skóry
- zredukowanie płytkich i głębokich zmarszczek

Maska Tretinoinowa SkinFit w 2005 roku zdobyła nagrodę główną na Światowym Kongresie Anti Aging w Rzymie

Maska występuje w stężeniach od 5-15% (również z dodatkiem hydrochinonu). Dzięki poręcznemu opakowaniu w postaci tubki, jest łatwa w stosowaniu i gotowa do użycia.

PROTOKÓŁ STOSOWANIA:

- 1 zabieg co 7-14 dni
- 3-5 sesji
- 1 zabieg co 30 dni dla podtrzymania efektu

MASKA TRETINOINOWA SKINFIT jako opatentowana formuła zdobyła w 2005 roku międzynarodową nagrodę na XV Światowym Kongresie Medycyny Estetycznej.