

TRĄDZIK – NIE TYLKO MŁODZIEŃCZY

Trądzik to choroba, która od lat dokucza milionom ludzi na całym świecie. Dotyczy ponad 90% dziewcząt i chłopców, szczególnie między 12 a 30 rokiem życia. Rozwija się także u osób starszych, nawet 40-50 letnich. Najczęściej uwarunkowany jest hormonalnie. Skóra tłusta i trądzikowa wymaga systematycznej i kompleksowej pielęgnacji odpowiednio dobranymi kosmetykami.

BARWA SIARKOWA HIGIENA I PIELĘGNACJA SKÓRY TŁUSTEJ I TRĄDZIKOWEJ

Głównym składnikiem aktywnym, stanowiącym podstawę całej gamy jest siarka, która skutecznie łagodzi objawy trądziku. Kosmetolodzy, od lat uważają ten minerał za leczniczy. Siarka działa antybakteryjnie, pomaga opanować stan zapalny i przeciwdziała jego nawrotom. Regulując pracę gruczołów łojowych, zmniejsza wydzielanie sebum, którego nadmiar jest bezpośrednią przyczyną powstawania zmian trądzikowych. Oczyszcza i zwęża pory. Matuje i zapewnia skórze właściwe pH. Jest bardzo dobrze tolerowana – nie powoduje podrażnień. Regularne stosowanie odpowiednio dobranych produktów do higieny i pielęgnacji zapewnia optymalne efekty i sukces w walce z trądzikiem. Linia Barwa Siarkowa to kompleksowa odpowiedź na potrzeby skóry tłustej i trądzikowej.

LINIA BARWA SIARKOWA PUNKTOWE SERUM ANTYBAKTERYJNE

POJEMNOŚĆ: 15 ML; CENA OKOŁO: 7, 30 PLN



Serum należy stosować punktowo na zmiany trądzikowe na twarzy, plecach, ramionach i dekolcie. Formuła hamuje rozwój bakterii, skutecznie osusza, zmniejsza stany zapalne i widoczność porów.

- Siarka - działa przeciwbakteryjnie, reguluje pracę gruczołów łojowych zmniejszając wydzielanie sebum.
- Kwas salicylowy - działa przeciwzapalnie, złuszcząco, zapobiega powstawaniu wyprysków i zaskórników.
- Multifruit Extract - redukuje blizny potrądzikowe, oczyszcza i zwęża pory.
- Naturalny bioselektywny oligosacharyd - ogranicza rozwój niepożądanych mikroorganizmów, jednocześnie stymulując przywrócenie naturalnej flory bakteryjnej.
- Alkohol - działa antyseptycznie, dezynfekuje i wysusza

Produkt został przebadany dermatologicznie. Produkt nie testowany na zwierzętach.

