

VICHY LIFTACTIVE B3 SERUM



Cena: 197,99 PLN

Opis słownikowy

Producent VICHY

Rodzaj rejestracji

Opis produktu

LIFTACTIV
B3 SERUM PRZEBARWIENIA I ZMARSZCZKI

REDUKUJE PRZEBARWIENIA I WYRÓWNUJE KOLORYT SKÓRY.
WYGŁADZA ZMARSZCZKI.
PRZYWRACA BLASK.
DLA WSZYSTKICH RODZAJÓW SKÓRY.

Negatywne czynniki zewnętrzne, takie jak zanieczyszczenie powietrza, nasilają pojawianie się przebarwień o 25%.*

Poznaj innowacyjne rozwiązanie od VICHY – LIFTACTIV B3 SERUM z niacynamidem i kwasem glikolowym, które skutecznie redukuje przebarwienia i zmarszczki. Jego wysoko skoncentrowana formuła działa na różnych poziomach naskórka, aby ograniczyć powstawanie przebarwień w głębszych warstwach naskórka oraz delikatnie złuszczać przebarwienia na powierzchni skóry.

Efekt? Natychmiast po zastosowaniu serum skóra jest wygładzona i pełna blasku. Dzień po dniu przebarwienia i zmarszczki są zredukowane, a koloryt skóry wyrównany.

Ponieważ zapewnienie najwyższej skuteczności przy jednoczesnym zachowaniu maksymalnego bezpieczeństwa jest naszym priorytetem w VICHY, formuła B3 SERUM na przebarwienia została przebadana przez dermatologów, aby odpowiadać na potrzeby wszystkich fototypów i rodzajów skóry, także skóry wrażliwej.

Ultralekka konsystencja, która szybko się wchłania i nie pozostawia tłustej warstwy na skórze.

LIFTACTIV SPECIALIST B3 SERUM redukujące przebarwienia i zmarszczki bogate jest w silne składniki aktywne uznane w dermatologii: Niacynamid [witamina B3], aby widocznie zredukować przebarwienia. Kwas glikolowy + składniki peelingujące o działaniu złuszcającym naskórek dla pełnej zdrowego blasku skóry o wyrównanym kolorycie.

SPOSÓB UŻYCIA

Stosuj codziennie rano i wieczorem.

Odmierz kilka kropli serum i nałóż na czystą i osuszoną skórę twarzy.

Unikaj kontaktu z oczami i ustami.

SKŁAD

AQUA /WATER / EAU - BUTYLENE GLYCOL - NIACINAMIDE - HYDROXYETHYLPIPERAZINE ETHANE SULFONIC ACID - GLYCERIN - HYDROXYETHYL UREA - PROPYLENE GLYCOL - GLYCOLIC ACID - TRANEXAMIC ACID - ALLANTOIN - SODIUM - OXYHYDROXIDE - PHENOXYETHANOL - CHLORPHENESIN - ASCORBYL GLUCOSIDE - CAPRYLYL GLYCOL - HYDROLYZED RICE PROTEIN - VITREOSCILLA FERMENT - TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE - XANTHAN GUM - PENTYLENE GLYCOL