

# Bandi Anti dark spot peeling kwasowo-enzymatyczny silnie rozjaśniający 30 ml

cena: 69,00 PLN



## Opis słownikowy

Kategoria	kosmetyk
Producent	BANDI Cosmetics Sp. z o.o.
Wsyłka	1-2 dni

## Opis produktu

**Bandi Anti dark spot peeling kwasowo-enzymatyczny silnie rozjaśniający - 4% azeloglicyna + kwas traneksamowy.**

Delikatnie złuszczący peeling rozjaśniający przebarwienia (ciemniejsze zabarwienie skóry na policzkach, czole, górnej wardze, brodzie), także świeże przebarwienia potrądzikowe. Zawiera wyrównujące koloryt skóry kwas traneksamowy, azeloglicynę oraz fermenty usprawniające usuwanie przebarwionych komórek skóry. Korzystnie wpływa na zmniejszenie zaczerwienień w przypadku cer naczynkowych.

Pozostawia cerę gładszą, jaśniejszą i naturalnie rozświetloną.

### Zalety:

- zmniejsza przebarwienia w kolorze brązowym/beżowym 100%\*
- zmniejsza przebarwienia w kolorze czerwonym 93%\*
- poprawia koloryt i przywraca skórze bardziej promienny wygląd 97%\*
- długotrwale nawilża cerę 100%\*
- redukuje zmęczony wygląd cery 100%\*

\* ilość osób potwierdzających działanie kosmetyku po 4 tygodniach stosowania

### Wskazania:

Przebarwienia na twarzy m.in. na policzkach, czole, górnej wardze, brodzie; tzw. świeże przebarwienia potrądzikowe; nierówny, „ziemisty” koloryt skóry. Każdy rodzaj cery, także naczynkowa.

**Przeciwwskazania:**

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu.  
Cięża i okres karmienia piersią.

**Stosowanie:**

Rozprowadź preparat na oczyszczonej skórze twarzy omijając okolice oczu, pozostaw na 15 minut, następnie zmyj letnią wodą.  
Stosować 3 razy w tygodniu.  
Dla wzmocnienia efektów raz w tygodniu pozostaw peeling na całą noc.

**Składniki aktywne:**

azeloglicyna, keratolina, kwas traneksamowy

**INCI / składniki:**

Aqua/Water, Propylene Glycol, Potassium Azeloyl Diglycinate, Tranexamic Acid, Bacillus Ferment, Hydroxyethylcellulose, Glycerin, Caprylyl Glycol, Citric Acid, Hydroxyacetophenone, 1,2-Hexanediol

**Producent:**

BANDI Cosmetics Sp. z o.o.  
ul. Warszawska 7  
05-152 Czosnów