

## ACNE-DERM krem 20 g

Cena: 19,75 PLN



### Opis słownikowy

Producent	UNIA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

**Opis** Kwas azelainowy będący substancją czynną kremu wykazuje działanie przeciwtrądzikowe oraz wybielające skórę w przypadku hiperpigmentacji. Kwas azelainowy wykazuje efekt przeciwbakteryjny poprzez hamowanie syntezy białek komórkowych bakterii tlenowych i beztlenowych szczególnie *Propionibacterium acnes* i *Staphylococcus epidermidis*. Ponadto kwas azelainowy zmniejsza ilość mikrozaskórników poprzez normalizację procesu powstawania keratyny oraz przez obniżenie: grubości warstwy rogowej skóry, ilości i wielkości granulek keratohialiny. Działanie wybielające preparatu polega na hamowaniu aktywności tyrozynazy i enzymów mitochondrialnych. Kwas azelainowy może przerwać nadczynność normalnych melanocytów. Ponadto ma on zdolność wychwytywania wolnych rodników, które mogą być przyczyną nadczynności melanocytów. **Wskazania** Co to jest ACNE-DERM? Jest to specjalistyczny krem do skóry trądzikowej i skóry z przebarwieniami. Składniki aktywne kremu działają przeciwbakteryjnie, hamują rogowacenie naskórka, powstawanie zaskórników, zmniejszają aktywność komórek barwnikowych oraz zmiękczają i nawilżają skórę. **Wskazania do stosowania kremu ACNE-DERM:** Krem przeciwtrądzikowy Acne-Derm zalecany jest do stosowania w przypadku występowania dowolnych zmian trądzikowych. **Sposób użycia** Jak stosować ACNE-DERM Krem - 20 g? Krem na trądzik należy stosować 2 razy dziennie (rano i wieczorem) miejscowo na dokładnie umytą i osuszoną skórę. **Skład** Substancją czynną kremu jest kwas azelainowy. 1 g kremu zawiera 200 mg kwasu azelainowego. Pozostałe składniki Acne-Derm to: mieszanina glicerolu monostearnianu i makrogolu stearynianu; mieszanina glicerolu stearynianu, alkoholu cetostearylowego, cetylu palmitynianu i kokoglicerydów; mieszanina cetostearylu etyloheksanianu i izopropylu myrystynianu; glikol propylenowy; glicerol; kwas benzoowy; woda oczyszczona.