



# HexaPep-8

jako alternatywa dla botoksu

HexaPep-8 to działający kompleksowo aminosynteza inspirowany działaniem toksyny botulinowej, który w odróżnieniu od jadu kielbasianego nie musi być podawany w iniekcji, ponieważ ma bardzo dużą zdolność przenikania w głąb skóry. Wraz z wiekiem produkcja kolagenu spada, co prowadzi do zwiotczenia skóry i pojawienia się zmarszczek. HexaPep-8 stymuluje produkcję włókien kolagenowych, uelastyczniając skórę, a także poprawiając jej teksturę i koloryt, dzięki czemu staje się młodsza i jędrniejsza. Związek ten jest neuropeptydem, który niweluje napięcie mięśniowe oraz rozluźnia mięśnie twarzy, zmniejszając w ten sposób widoczność zmarszczek i zapobiegając powstawaniu nowych. Działa na głębokie warstwy skóry, przyczyniając się do jej naturalnego wygładzenia. Zarówno głębokość, jak i szerokość zmarszczek ulega znacznemu zmniejszeniu. Jego niezwykle właściwości sprawiają, że jest skutecznym składnikiem produktów przeciwstarzeniowych.

## INCI

Aqua, Acetyl Hexapeptide-8, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin

## właściwości

- alternatywa dla botoksu, ale znacznie bezpieczniejszy i nieinwazyjny
- działa przeciwstarzeniowo
- pomaga rozluźnić mięśnie twarzy i zmniejszyć głębokość oraz szerokość zmarszczek
- pomaga nawilżyć skórę
- wykazuje duże powinowactwo do wiązania wody
- poprawia elastyczność i jędrność skóry
- wspomaga produkcję kolagenu
- wygładza strukturę skóry

## zalety

- MOQ 1 kg, odpowiedni dla vegan i vegetarian
- Indeks naturalności ISO 16128 bliski 1
- Bez parabenów, bez GMO

## aplikacja

- rekomendowany do stosowania w każdym rodzaju formułacji: ampułki, emulsje, sera

## dane techniczne

- ciecz bezbarwna, o charakterystycznym zapachu
- stabilna w temperaturze do 40°C
- pH =5,0- 6,0

## stosowanie

- rekomendowane stosowanie od 3% do 10%
- stosowana na zimno, poniżej 40°C

### wskazania

dla cery dojrzałej

dla cery wiotkiej

dla cery z widocznymi oznakami starzenia

delikatnej okolicy oczu

## SERUM DO TWARZY

FAZA	NAZWA HANDLOWA	%
A	Woda	65,99
	Dermofeel PA-3	0,20
	Sepinov EMT 10	1,20
B	Keltrol CG-SFT	0,10
	Gliceryna Roślinna Farmaceutyczna	8,00
C	Cetiol C5	2,00
	Tegosoft TN	3,00
	Neossance™ Squalane	3,00
	Tego@ Care 450 MB	3,00
	Masło Shea	0,50
D	24 h Hyaluronat*	1,00
	HexaPep-8*	10,00
	Baicalin Extract*	1,00
	Liftderm Algae*	1,00
E	Wodorotlenek sodu	0,01

\*Popławska Group

## technologia

1. Do zbiornika głównego wprowadzić składniki fazy A oraz jednolity miks składników fazy B, mieszać do uzyskania masy bez skupisk substancji stałych, ogrzać układ do 80°C
2. W zbiorniku pomocniczym rozpuścić składniki fazy C w temperaturze 80°C
3. Składniki przygotowane w pkt. 2 dodać do zbiornika głównego, rozpocząć homogenizację
4. Schłodzić układ poniżej temperatury 40°C i wprowadzić składniki fazy D, wymieszać
5. W celu wyregulowania pH dodać składnik fazy E