

# INVEX REMEDIES BIOCHELAT Cynk + Miedź + Chrom, 150 ml



Cena: 34,60 PLN

## Opis słownikowy

Opakowanie	150 ml
Producent	INVEX REMEDIES
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

## Opis produktu

### Opis INVEX REMEDIES BIOCHELAT Cynk + Miedź + Chrom

Biochelate Zn+Cu+Cr jest produktem, którego zadaniem jest suplementacja cynku, miedzi oraz chromu w organizmie.

#### Cynk:

pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych, węglowodanów, kwasów tłuszczowych, witaminy A, pomaga w utrzymaniu prawidłowej równowagi kwasowo-zasadowej, pomaga w prawidłowej syntezie DNA oraz białka, pomaga w utrzymaniu prawidłowej płodności i prawidłowych funkcji rozrodczych, pomaga w utrzymaniu zdrowych kości, skóry, włosów, paznokci, pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

#### Miedź:

pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego oraz układu odpornościowego, przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego, pomaga w prawidłowym transporcie żelaza w organizmie, wpływa korzystnie na proces prawidłowej pigmentacji skóry oraz włosów, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.

#### Chrom:

przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych, pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu glukozy we krwi.

#### Zalecane spożycie

½ łyżeczki do herbaty (2,5 ml) na dobę. Zalecaną ilość wymieszać z ½ szklanki soku owocowego, warzywnego lub wody. Sporządzony roztwór wypić. Należy stosować po posiłku. Po otwarciu przechowywać w lodówce.

Zalecane dzienne spożycie (RWS) dla: cynk – 10 mg, miedź – 1 mg, chrom – 40 µg. Zalecana dzienna porcja produktu (2,5 ml) zawiera: cynk 2,5 mg (25% RWS), miedź 0,5 mg (50% RWS), chrom 25 µg (63% RWS)

#### **Składniki**

Woda, Glukonian Cynku, Regulator kwasowości – Cytrynian Sodu – E331, Siarczan Miedzi (II), Chlorek Chromu (III).

#### **Producent**

JIW INWEX Sp. z o. o.