

## Doppelherz Aktiv Na oczy, kaps., 30 szt



Cena: 17,31 PLN

### Opis słownikowy

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Dawka             | -                          |
| Opakowanie        | 30 kaps.                   |
| Postać            | kaps.                      |
| Producent         | QUEISSER PHARMA GMBH & CO. |
| Substancja czynna | -                          |

### Opis produktu

Doppel Herz Aktiv Na oczy z luteiną to suplement diety z wysoką zawartością luteiny, witaminy: A, C, E oraz cynk.

**Luteina i zeaksantyna** są pigmentami występującymi w plamce żółtej oka, najbardziej wrażliwym miejscu siatkówki. Pełnią w niej funkcję naturalnego filtra chroniącego komórki przed szkodliwym promieniowaniem UV.

**Witamina A i cynk** uczestniczą w wytwarzaniu barwnika światłoczułego niezbędnego do widzenia po zmierzchu oraz przy słabym oświetleniu.

**Cynk, witaminy C i E** należą do silnych antyoksydantów; chronią komórki przed szkodliwym działaniem wolnych rodników.

#### Skład:

kwas L-askorbinowy (witamina C), żelatyna, olej sojowy rafinowany częściowo uwodorniony, DL-alfa-tokoferol (witamina E), glicerol, wyciąg z kwiatów aksamitki (Tagetes sp.), glukonian cynku (Zn), sorbitol, wosk pszczeły żółty, lecytyna sojowa, tlenki i wodorotlenki żelaza, retinol (witamina A), olej arachidowy (z orzechów ziemnych).

#### 1 kapsułka zawiera:

wyciąg z kwiatów aksamitki 40 mg, luteina 6 mg, zeaksantyna 0,3 mg, witamina A 800µg RE (100%), witamina C 250 mg (313%), witamina E 36 mg alfa-TE (300%), cynk 2,5 mg (25%)\*

\*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

#### Dawkowanie:

1 kapsułka dziennie z posiłkiem. Dla uzyskania odpowiedniego efektu zaleca się długotrwałe stosowanie. Po roku stosowania zaleca się miesięczną przerwę.

#### Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu. Nie łączyć z innymi preparatami zawierającymi witaminę A (retinol). Preparat może być stosowany przez osoby chore na cukrzycę.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zamieszczonymi na opakowaniu lub ulotce.