

Doppelherz aktiv A-Z RETARD 40 tabl.



Cena: 36,03 zł

Opis słownikowy

| | |
|--------------|----------------------------|
| Czas dostawy | 2-5 dni |
| Opakowanie | 40 tabl. |
| Postać | tabletki |
| Producent | QUEISSER PHARMA GMBH & CO. |
| Rejestracja | Suplement diety |

Opis produktu

Skład:

1 tabletkę zawiera: Luteina 1500 µg, witaminy: Witamina A 400 µg ekw. RE (50%)*, Tiamina (wit. B1) 3,5 mg (318%)*, Ryboflawina (wit. B2) 4 mg (286%)*, Niacyna (wit. B3) 18 mg ekw. NE (113%)*, Kwas pantotenowy (wit. B5) 12 mg (200%)*, Witamina B6 5 mg (357%)*, Biotyna (wit. B7) 300 µg (600%)*, Kwas foliowy (wit. B9) 450 µg (225%)*, Witamina B12 2,5 µg (100%)*, Witamina C 150 mg (188%)*, Witamina D 5 µg (100%)*, Witamina E 10 mg ekw. α-TE(83%)*, Witamina K 20 µg (27%)* składniki mineralne: Wapń (Ca) 137 mg (17%)*, Fosfor (P) 105 mg (15%)*, Magnez (Mg) 56 mg (15%)*, Cynk (Zn) 5 mg (50%)*, Żelazo (Fe) 2,1 mg (15%)*, Miedź (Cu) 900 µg (90%)*, Jod (I) 100 µg (67%)*, Chrom (Cr) 25 µg (63%)*, Molibden (Mo) 20 µg (40%)* Selen (Se) 10 µg (18%)

Działanie:

Suplement diety charakteryzuje się złożonym składem. Zawiera dużą liczbę witamin i składników mineralnych, które pozytywnie oddziałują na funkcjonowanie organizmu. Witamina C uczestniczy w różnych procesach biologicznych i wspomaga działanie układu odpornościowego. Wykazuje właściwości przeciwutleniające i dlatego chroni przed szkodliwym wpływem wolnych rodników oraz przyspiesza wchłanianie żelaza. Witamina E należy do grupy przeciwutleniaczy, neutralizujących działanie wolnych rodników. Wapń poprawia proces mineralizacji tkanki kostnej. Ogranicza stopień przepuszczalności naczyń włosowatych i błon komórkowych zmniejszając zmiany uczuleniowe. Pomaga w utrzymaniu zgodnego z normą przewodnictwa nerwowego. Żelazo stanowi nośnik tlenu w organizmie i przeciwdziała anemii. Magnez i witaminy z grupy B wspomagają funkcjonowanie układu nerwowego.

Wskazania:

Preparat należy stosować w celu uzupełnienia w organizmie poziomu witamin i składników mineralnych. Szczególnie polecany w przypadku przemęczenia, intensywnego wzrostu i obniżonej odporności.

Dawkowanie:

Stosować doustnie w dawce wynoszącej 1 tabl./24h. Po miesiącu stosowania ograniczyć dawkę do ½ tabl./24h.