

Naturell Beta-karoten + E x60 tabletek

Cena: 19,25 PLN



Opis słownikowy

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Opakowanie | 60 tabletek |
| Podmiot odpowiedzialny | USP Zdrowie |
| Postać | tabletki |
| Substancja czynna | Beta-karoten, witamina E |
| Typ produktu | suplement diety |

Opis produktu

Beta-karoten (prowitamina A) należy do grupy karotenoidów: naturalnych barwników roślinnych, szeroko rozpowszechnionych w żółtych, pomarańczowych i czerwonych warzywach oraz owocach. Beta-karoten występuje głównie w marchwi, pomidorach, dyni, morelach, brzoskwiach i jarzębinie. Jego źródłem są też ciemnozielone warzywa liściaste (szpinak, szczaw, kapusta włoska, sałata, jarmuż, brokuły, nać pietruszki) i nierafinowany olej kokosowy. W organizmie człowieka beta-karoten przekształcany jest w witaminę A. Nadmiar beta-karotenu gromadzi się w tkance podskórnej, nadając skórze charakterystyczne zabarwienie.

Skład:

- witamina E 10 mg -TE¹ (83%²),
- witamina A (beta-karoten) 1000 µg RE³ (125%²).

¹ - ekwiwalent alfa-tokoferolu

² - procent realizacji referencyjnych wartości spożycia

³ - ekwiwalent retinolu (1 µg retinolu = 6 µg beta-karotenu)

Substancje wypełniające: fosforany wapnia (fosforan diwapniowy), celuloza mikrokrystaliczna, żel celulozowy; witamina A (beta-karoten), witamina E (octan DL-alfa tokoferylu), substancje glazurujące: kwasy tłuszczowe (kwas stearynowy), dwutlenek krzemu, hydroksypropylometyloceluloza, sole magnezowe kwasów tłuszczowych (stearynian magnezu), barwnik: dwutlenek tytanu, substancja glazurująca: glikol polietylenowy.

Może zawierać śladowe ilości skorupiaków, ryb, soi i ich produktów pochodnych.

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia niezbędna do uzyskania korzystnego działania produktu:

1 tabletki dziennie.

Preparat nie zawiera laktozy.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób odżywiania i zdrowy tryb życia są podstawą prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Ograniczenia stosowania:

nadwrażliwość na którykolwiek składnik preparatu. Nie zaleca się stosowania preparatu kobietom w ciąży i karmiącym piersią.