

STerolea*30 tabl.



Cena: 23,61 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 tabl.
Postać	tabl.
Producent	ASA SP.Z O.O. GŁUBCZYCE
Substancja czynna	-

Opis produktu

Sterolea wraz ze zbilansowaną dietą pomaga dbać o prawidłowy poziom cholesterolu, korzystnie wpływa na poziom "dobrego" cholesterolu HDL.

1 tabletkę zawiera
sterole roślinne - 900 mg, celuloza mikrokryształiczna, żel celulozowy, hydroksypropylometyloceluloza (substancje dodatkowe, substancje wypełniające), stearynian magnezu (substancja dodatkowa, substancja przeciwbrylająca), polidekstroza (substancja dodatkowa, nośnik), dwutlenek tytanu (substancja dodatkowa, barwnik), sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, guma celulozowa usieciowana (substancja dodatkowa, nośnik), dwutlenek krzemu – krzemiany (substancja dodatkowa, substancja przeciwbrylająca), witamina E - 6 mg (jako octan DL-alfa-tokoferylu co stanowi ekwiwalent 4 mg alfa-tokoferolu), polikozanol – 3,34 mg, talk (substancja dodatkowa, nośnik), średniołańcuchowe trójglicerydy, maltodekstryna (substancje pomocnicze), witamina B6 - 0,7 mg (jako chlorowodorek pirydoksyny), kwas foliowy - 100 mcg (jako kwas pteroilomonoglutaminowy), witamina B12 - 1,25 mcg (jako cyjanokobalamina).

Zawartość substancji w 1 tabletkę:

Sterole roślinne 900 mg
Polikozanol 3,34 mg
Witamina E 6 mg
Witamina B6 0,7 mg
Witamina B12 1,25 mcg
Kwas foliowy 100 mcg

Sterole roślinne hamują wchłanianie cholesterolu w jelicie. Witaminy B6, B12, kwas foliowy przyczyniają się do utrzymania prawidłowego poziomu homocysteiny we krwi, która bierze udział w prawidłowym funkcjonowaniu układu krążenia.

Produkt przeznaczony wyłącznie dla osób, które chcą obniżyć poziom cholesterolu we krwi.

Dawkowanie:

Doustnie 2 tabletki na dzień. Zaleca się przyjmowanie preparatu w trakcie głównych posiłków.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia.

Przeciwwskazania:

Nie zaleca się przyjmowania preparatu kobietom w ciąży i karmiącym piersią oraz dzieciom.

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