

Ulei de catina 900mg 40 cps HOFIGAL



Compozitie: O capsula moale contine ulei de catina si excipienti (gelatina, glicerina, apa purificata).

Actiune:

- sursa naturala polivitaminica cu rol tonifiant general, vitaminizant, cu activitate antianemica, de stimulare a capacitatii de aparare naturala a organismului si care participa la mecanismul de detoxifiere al acestuia;
- hraneste celula hepatica, stimuleaza sinteza de proteine in ficat, contribuie la imbunatatirea functiei de detoxifiere a ficatului;
- trofic retinian eficient, benefic in stoparea unor tulburari de vedere, combate procesul de diminuare a acuitatii vizuale;
- ajuta la stimularea si regenerarea maduvei hematogene;
- sustine sanatatea inimii si este protector coronarian prin reducerea nivelului de lipide si trigliceride din sange, sustine cresterea nivelului seric al colesterolului bun (HDL-colesterol), imbunatateste circulatia sanguina la nivelul capilarelor, fortifica peretii vaselor de sange;
- protejeaza si stimuleaza regenerarea mucoasei tubului digestiv;
- are rol important in reglarea metabolismului sarurilor minerale, a microelementelor si a respiratiei celulare;
- in caz de suprasolicitare fizica si intelectuala intensa, stres, pentru inlaturarea starii de oboseala;
- incetineste procesul de imbatranire prin captarea radicalilor liberi superoxidici;
- prin continutul ridicat de β -caroteni manifesta o puternica actiune antimutagenica;
- ajuta la refacerea sistemului hematopoietic dupa chimioterapie si iradiere;
- fiind o combinatie echilibrata de multivitamine si minerale sustine mentinerea sanatatii tesuturilor, influenteaza pozitiv procesele de regenerare tisulara.

Mod de administrare: Adulti: cate 1 - 2 capsule de 600 mg de 3 ori pe zi sau cate 1 - 2 capsule de 900 mg de 2 ori pe zi.

Copii de 3 - 7 ani: cate 2 - 3 capsule de 300 mg de 2 ori pe zi dupa mesele principale.

Copii peste 7 ani: cate 2 - 4 capsule de 300 mg de 3 ori pe zi dupa mesele principale.

Administrarea se poate face permanent sau in cure prelungite.