



**TIENS**  
Chitosan

*TIENS Chitosan este un supliment nutritiv deosebit de eficient în procesul de slăbire. Chitosanul blochează absorbția lipidelor prin compactarea moleculelor de grăsime într-o masă nedigerabilă, reducând astfel aportul caloric. Odată ingerat, Chitosanul își mărește volumul la nivelul stomacului, inducând senzația de sațietate și reducerea apetitului.*

## DESCRIERE

Chitosanul și celuloza sunt cei mai răspândiți carbohidrați complecși din natură, cunoscuți și sub denumirea de polizaharide. Chitosanul se obține din chitină, substanță ce intră în componența exoscheletului crustaceelor, al anumitor insecte, dar și în membrana celulară a anumitor specii de ciuperci.

Așadar, chitosanul este un compus natural, non-toxic și biodegradabil, foarte utilizat, datorită proprietăților unice, în biotehnologie, medicina umană și veterinară, dar și în cosmetică.

În prezent, tratatele de nutriție îl consideră ca fiind "al șaselea element vital" după proteine, lipide, carbohidrați, minerale și vitamine.



天獅甲壳质胶囊  
CHITOSAN CAPSULES

每粒重 0.15g ± 0.01g

100  
T

## INGREDIENTE

Chitosanul TIENS este extras din cochilia crabilor roșii, având un grad de deacetilare a chitinei de 85% - măsură a înaltei eficacități a produsului, gradul de deacetilare fiind direct proporțional cu potența activității biochimice a substanței active.

Chitosanul nu este digerat sau asimilat de către organism. În mediul lichid din stomac acesta își mărește volumul, inducând astfel senzația de sațietate. Apoi, la nivelul intestinului subțire, fibrele de chitină aderă la suprafața moleculelor lipidice, împiedicând digerarea acestora de către enzime.

Cercetările de laborator au stabilit faptul că molecula de chitosan poate bloca digestia unei cantități de până la 9 ori mai mari de lipide, care apoi sunt eliminate prin colon. Cu toate acestea chitosanul nu blochează absorbția vitaminelor liposolubile A, D și E.



## BENEFICII



Facilitează controlul greutateii, fiind foarte recomandat persoanelor care suferă de tulburări ale metabolismului lipidelor.



Fortifică mucoasa intestinală, îmbunătățește peristaltismul (contractiile intestinale) și accelerează tranzitul intestinal.



Fibrele de chitină au capacitatea de a lega molecular și de a elimina acizii biliari și colesterolul din sistemul digestiv, prin colon. O administrare regulată a produsului scade nivelul colesterolului "rău" (LDL) din sânge, reglează metabolismul glucidic și stimulează circulația sangvină.



Chitosanul are capacitatea de a elimina toxinele, inclusiv metalele grele precum plumbul și mercurul, fiind excelent pentru fortifierea sistemului imunitar.



Suplimentarea dietei cu chitosan de calitate, cu grad ridicat de deacetilare a chitinei, este benefică pentru reglarea florei bacteriene la nivel intestinal.

## ADMINISTRARE



A se consuma 1-2 capsule de două ori pe zi, de preferință în prima parte a zilei, pe stomacul gol. Pentru controlul greutății, doza se va ingera cu 20 de minute înaintea servirii mesei, cu apă călduță.

## PRECAUȚII

- Produs nerecomandat copiilor sub 12 ani.
- Pentru limitarea capacității de asimilare a altor medicamente sau suplimente nutritive, Chitosanul se va administra cu un decalaj de 2 ore față de acestea.
- A nu se administra concomitent cu Dubla-celuloză TIENS.

Pentru mai multe detalii, contactați Partenerul TIENS care v-a oferit această broșură:

S.C. Tianshi Grup Co SRL,  
Bd. Ghencea 43B, et. 3,  
061692, București, România  
Tel.: 021 74 62 888  
Fax: 021 74 54 888  
E-mail: office@tiens.ro  
[www.tiens.ro](http://www.tiens.ro)