

# Regenovex Actiflex Capsule x 30 cps



**Brand:** Mentholatum  
**Cod produs:** Regenovex\_Capsule  
**Disponibilitate:** In stoc  
**Greutate:** 0.00kg  
**Dimensiuni:** 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

**Pret: 49,50RON**

## Descriere

### Descriere:

Supliment alimentar cu ulei de scoica verde, acid hialuronic, vitamine C si D pentru articulatii flexibile, recomandat deopotriva pentru barbati si femei. Formula avansata cu actiune specifica pentru problemele articulatiilor.

Supliment alimentar ce contine : 50mg Bionovex si 12.5mg Acid Hialuronic, Vitamina C 12 mg , Vitamina D 0.75 mcg.

*Uleiul Bionovex* este un ulei purificat din Green Lipped Mussel/ scoica verde din Noua Zeelanda, obtinut printr-un proces de extractie unic, brevetat.

*Acidul Hialuronic* este produs in mod natural in organism si este o componenta importanta a lichidului sinovial, al cartilajelor, tendoanelor si ligamentelor. Rolul lichidului sinovial este de a lubrifia articulatiile si de a amortiza socurile de la nivelul acestora.

*Vitamina C* contribuie la formarea normala a colagenului pentru functionarea normala a sistemului osos si a ligamentelor.

*Vitamina D* contribuie la functionarea normala a sistemului imunitar si la mentinerea sanatatii sistemului osos si a functiei normale a sistemului muscular.

Capsule mici, moi, usor de inghitit. Nu lasa gust neplacut.

Nu contine gelatina, coloranti artificiali, conservanti, drojdie, zahar.

**Efecte:**

- Imbunatatirea flexibilitatii articulatiilor;
- Mentinerea sanatatii articulatiilor si a intregului corp;
- Bazat pe ingrediente naturale.

**Administrare:**

La prima administrare se recomanda 2 capsule/zi, pentru primele 10 zile;

Pentru intretinere: 1 capsula/zi cu un pahar de apa.

Produsul este un supliment alimentar si nu trebuie sa inlocuiasca o dieta variata si un stil de viata sanatos.

A nu se depasi doza recomandata pentru consumul zilnic.

*Nu este recomandat persoanelor alergice la moluste, crustacee si soia.*

**Continut:** 30capsule moi/cutie.

**Greutatea neta : 12.24 g**