# СҰЙЫҚ ФУЛЬВО-ГУМИНДІ ДЕТОКС **БИОКЕШЕНДЕРІ**

# ANTI-AGE ΠΡΟΦИΛΑΚΤИΚΑΛЫΚ ДЕТОКС КЕШЕНІ

Жердің тереңінен алынған жастық шақ құпиясы!

Жасы 55-тен асқан ерлер мен әйелдерге арналған кешен. Құрамында барлық қажетті биоқолжетімді микро- және макроэлементтер, табиғи дәрумендер, ферменттер, аминкышкылдары, флавоноидтар, пептидтер, пигменттер, пробиотиктер бар.

Ағзаға жалпы күш береді, стресс гормондарының деңгейін төмендетуге, иммундық, жүйке және қан айналымы жүйесін нығайтуға көмектеседі.

Ол қант диабетінің алдын алуға көмектеседі, ағзадағы кальций мен кремнийдің мөлшерін реттейді (артрит пен артроздың алдын алады), йодтың сіңуіне ықпал етеді (қалқанша безі ауруларының алдын алады). Ол гормоналды салаға бейтарап әсер етеді және регенерация процестерін

күшейтеді.



#### Нәтиже

- бауыр жасушаларын қалпына келтіру және қорғау
- құнарлы заттар мен дәрумендердің сіңуін және биоқолжетімділігін арттырады
- тін регенерациясын жақсартады
- сүйек тінін қалпына келтіреді, қаңқаны нығайтады
- денеге және психикаға ауырлық түскен кезде ағзаның тонусы мен төзімділігін арттыру
- стресске төзімділік
- пробиотиктердің жұмыс істеуі үшін қолайлы орта құрудың арқасында асқазан-ішек жолдарын қалыпқа келтіру
- қышқылды-сілтілік тепе-теңдікті қалпына келтіру
- антибиотиктермен емдеудің жағымсыз факторлары мен салдарын жою

## Құрамы

- ферменттелген фульво және гумин қышқылдары
- тасшөп, қара жемісті шетен, годжи жемістері, бидайық тамырының сығындысы
- органикалық қышқылдар
- энзимдер
- пробиотиктер
- ксантан шайыры
- сорбит

### Жапсуладағы тағамдық концентратпен бірге қолданған дұрыс

## 

Алғашқы 2 аптада дозаны күніне 5 тамшыдан асырмаңыз. Кейін кешке 150 мл суға немесе табиғи шырынға 20 тамшы қосып ішіңіз. Балаларға үнемі 200 мл суға 5 тамшыдан пайдаланған дұрыс.

Балаларға ұсынуға болады. Ол ағзада жинақталады, оны кем дегенде үш ай үзбей пайдаланған жөн. Пайдалану кезде үзілістерді қажет етпейді

Құрамында глютен, хош иістендіргіштер, жасанды бояғыштар, консерванттар және ГТА жоқ. Дәрілік зат емес. Қарсы көрсетімдер: препараттың компоненттерін ағзаның көтере алмауы. Жанама әсерлері: жоқ

