

## БЕТА ГЛЮКАН 500

*Биологически активная добавка к пище, не является лекарством.*

Безопасный натуральный продукт с высокой степенью очистки от примесей (до 96% ±2%).

**Состав:** микронизированный сухой экстракт полисахарида Бета-1,3/1,6-D-глюкана из грибов вешенки 500 мг\*, желатин, носитель целлюлоза микрокристаллическая, агент антислеживающий магния стеарат (растительного происхождения), агент антислеживающий крахмал картофельный.

\*Не превышает верхний допустимый уровень.

**Пищевая ценность на 100 гр:** энергетическая ценность – 34,26 кДж/8,19 ккал, жиры – 0,80 г, белки – 0,00 г, углеводы – 80,91 г.

**Пищевая ценность на 1 капсулу:** энергетическая ценность – 0,21 кДж/0,05 ккал, жиры – 0,00 г, белки – 0,00 г, углеводы – 0,49 г.

**Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище - источника бета-глюкана:

- для усиленной поддержки функций иммунной системы организма при наличии хронических, инфекционных, вирусных, бактериальных, грибковых, паразитарных, аллергических заболеваний;
- для поддержки защитных функций организма при эндокринных нарушениях (сахарный диабет 2-го типа, заболевания щитовидной железы, гормональный дисбаланс в репродуктивной системе у мужчин и женщин);
- для усиления активности иммунной системы и стимуляции процессов кроветворения и ангиогенеза;
- для активации функций иммунной системы с целью стимуляции восстановления и поддержки функций печени;
- для поддержки функций организма при нарушении липидного обмена (профилактика ожирения, как фактора развития атеросклероза);
- для поддержки защитных функций кожи (стимуляция продукции коллагена и эластина) при наличии кожных заболеваний различного генеза (дерматозов);
- для поддержки активности иммунной системы в целях профилактики появления доброкачественных новообразований;
- для поддержки адаптивных функций организма в целях профилактики появления злокачественных новообразований;
- для поддержки функций иммунной системы при наличии доброкачественных новообразований (аденома простаты, миома, эндометриоз, поликистоз и др.);
- для оказания поддерживающего эффекта и улучшения качества жизни больных (при наличии онкологических заболеваний) до, во время и после проведения курсов химио-, радио- и лучевой терапии;
- для активации защитных функций организма в период подготовки к оперативному вмешательству или во время последующей реабилитации;
- для усиления защитных функций организма при воздействии повышенного радиоактивного фона (дальние перелеты, рентген, маммография, ультравысокие частоты, мобильный телефон, радиосморг и т.п.);
- для поддержки защитных и восстановительных функций организма при синдроме хронической усталости (активные занятия спортом, тяжелый физический труд) и умственном перенапряжении (при психическом стрессе).

**Способ применения:** взрослым, при наличии вышеперечисленных функциональных нарушений в организме, принимать препарат в течение 1-3 месяцев по 1-2 капсулы, натощак, за 20-30 минут до еды.

В случае продолжительной реабилитации и наличии тяжелых форм хронических заболеваний допускается увеличение дозировки (максимально до 3000 мг в сутки) и продление срока приема Бета глюкана (по рекомендации врача).

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов препарата, беременность и лактация.

**Форма выпуска и упаковка:** 10 или 30 капсул в упаковке, массой 600 мг ±10%

**Условия хранения:** хранить в сухом месте при температуре не выше 25°C.

**Условия реализации:** через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

**Производитель:** Натурес с.р.о 91701 Трнава, ул. Сладковича, 33, Словакия.

**Импортер в Республике Казахстан:** ТОО «Медоптик», 050039 РК, г. Алматы, ул. Огарева, 2 «Б»,

8 (727) 383 22 02, 232 08 22 e-mail: medoptik@medoptik.kz www.medoptik.kz www.ulife.kz

**Адрес организации, принимающей на территории РК претензии от потребителей по качеству продукции (товара):** 050039 РК, г. Алматы, ул. Огарева, 2 «Б» 8 (727) 383 22 02, 232 08 22

e-mail: medoptik@medoptik.kz www.medoptik.kz www.ulife.kz

## **БЕТА ГЛЮКАН 500**

*Тағамға биологиялық белсенді қоспа, дәрілік зат емес.*

Қоспалардан жоғары дәрежеде тазартылған (96%±2% -ға дейін) қауіпсіз табиғи өнім.

**Құрамы:** 500 мг\* вешенка саңырауқұлағынан алынған Бета-1,3/1,6-D-глюкан полисахаридінің микрондалған сығындысы, желатин, тасымалдаушы микрокристалдық целлюлоза, нығыздалуға қарсы бөлік магний стеараты (өсімдіктер алынған), нығыздалуға қарсы бөлік картоп крахмалы.

\*Рұқсат етілген жоғарғы шегінен аспайды.

**100 г-да тағамдық құндылығы:** энергетикалық құндылығы – 34,26 кДж/ 8,19 ккал, майлар – 0,80 гр, ақуыздар – 0,00 гр, көмірсулар – 80,91 гр.

**1 капсуланың тағамдық құндылығы:** энергетикалық құндылығы – 0,21 кДж/0,05 ккал, майлар – 0,00 г, ақуыздар – 0,00 г, көмірсулар – 0,49 г.

**Қолдану саласы:** тағамға биологиялық белсенді қоспа ретінде ұсынылады - бета-глюканның көзі:

- аллергиялық, паразитарлық, зендік, созылмалы жұқпалы, вирустық, бактериалдық аурулардың бар болуы кезінде ағзаның иммундық жүйе функциясына күшейтілген демді беру үшін;
- эндокринді бұзылыстар (әелдер мен ерлердің репродуктивті жүйесіндегі гормоналды тепе-теңдіктің бұзылыстары, қалқанша безінің аурулары, 2-ші типті қант диабеті) кезінде ағзаның қорғағыштық функциясына дем беру үшін;
- ангиогенез және қан түзу процестеріне дем беру және иммундық жүйенің белсенділігін күшейту үшін;
- бауыр функциясына көмек және оның қалыпқа келуіне дем беретін иммундық жүйе функциясын белсендіру үшін;
- майлар алмасуы бұзылысы кезінде (атеросклероздың дамуына әкелетін фактор ретінде май басудың алдын алу) ағза функциясына көмекте;
- әртүрлі генездегі тері ауруларының бар болуы кезінде (коллаген және эластин шығаруға дем беру) терінің қорғағыштық функциясына дем беру үшін;
- қауіпсіз қатерлі ісіктің алдын алу мақсатында иммундық жүйенің белсендігіне дем беру үшін;
- қауіпті қатерлі ісіктің алдын алу мақсатында ағзаның қалыпты функциясына дем беру үшін;
- қауіпсіз қатерлі ісік (простата аденомасы, миома, эндометриоз, поликистоз және т.б.) бар болуы кезінде иммундық жүйенің функциясына дем беру үшін;
- сәулелі, радио және химиятерапиялық курстарды жүргізудің алдында, жүргізу кезінде және оны жүргізгеннен кейін (қатерлі ісік ауруы бар болғанда) науқастарға тиімді әсер етуді көрсету және олардың өмір сүру сапасын жақсарту үшін;
- ота жасауға дайындық немесе оның артынан болатын реабилитация кезінде ағзаның қорғағыштық функциясын белсендіру үшін;
- жоғары радиактивті әсер кезінде (алысқа ұшу, рентген, маммография, ультражоғары жиіліктер, ұялы телефон және т.б.);
- созылмалы шаршау синдромы кезінде (спортпен белсенді түрде шұғылдану, ауыр еңбек жұмысы) және ақыл-ойға түсетін ауыртпалық кезінде (психикалық күйзеліс) ағзаның қорғағыштық функциясына дем беру үшін.

**Қолдану тәсілі:** жоғарыда аталған ағзадағы бұзылыстар кезінде ересектер таңертең ашқарынға, тамақ ішудің алдында 20-30 минут бұрын, 1-2 капсуладан бір рет, 1-3 ай бойы қабылдау керек.

Созылмалы аурулардың ауыр түрлерінде және реабилитацияның жалғасуы кезінде Бета глюканның дозасын жоғарылатуға (максималды түрде тәулігіне 3000 мг-ға дейін) және оның қабылдау уақытын ұзартуға болады (дәрігердің нұсқауы бойынша).

**Қолдануға болмайтын жағдайлар:** препарат компоненттеріне жоғары сезімталдық, жүктілік және лактация.

**Шығарылу түрі және қаптамасы:** 10 немесе 30 капсула қаптамада, салмағы 600 мг ± 10%

**Сақтау шарттары:** құрғақ жерде 25°C-ден аспайтын температурада сақтау керек.

**Сату шарттары:** дәріхана желісі және сауда желісінің мамандандырылған бөлімдері арқылы.

**Өндіруші:** Натурес с.р.о 917 01 Трнава, Сладкович к-сі, 33, Словакия.

**Қазақстан Республикасындағы импорттаушы:** "Медоптик" ЖШС, 050039 ҚР, Алматы қ., Огарев көш., 2«Б»,

8 (727) 383 22 02, 232 08 22, e-mail: medoptik@medoptik.kz www.medoptic.kz www.ulife.kz

**Қазақстан Республикасы аумағында тұтынушылардан өнім (тауар) сапасына қатысты шағымдарды қабылдайтын ұйымның мекенжайы:** 050039 ҚР, Алматы қ., Огарев көш., 2«Б»

8 (727) 383 22 02, 232 08 22 e-mail: medoptik@medoptik.kz www.medoptic.kz www.ulife.kz