

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № МГ RU.001.П2794  
срок действия с 23.09.2016 г. по 22.09.2017 г.

Утверждаю

Руководитель органа по сертификации  
ООО «МАРКА ГОДА»

Малова Т.И.

«23» сентября 2016 г.

ПРОЕКТ\*

листка-вкладыша БАД к пище «Келтикан® комплекс»



## Инструкция по применению БАД к пище Келтикан® комплекс

Остановив свой выбор на БАД Келтикан® комплекс, Вы получите надежный и качественный продукт. Келтикан® комплекс содержит важные компоненты, необходимые для восстановления поврежденных нервных тканей. Благодаря этому Келтикан® комплекс способствует более быстрому восстановлению хорошего самочувствия и работоспособности.

### Что происходит при поражении нервов?

В нашем организме имеется большое количество нервных волокон, составляющих так называемую периферическую нервную систему. При поражении этих нервов, например, в случае сдавления, ущемления или при длительно протекающих в течение многих лет нарушениях обмена веществ, таких как сахарный диабет, возможно развитие неприятных и болезненных ощущений. Поражение периферической нервной системы может возникать при различных состояниях и заболеваниях, сопровождающихся неприятными и болезненными ощущениями (например, заболевания позвоночника, невралгии).

Организм человека способен самостоятельно за счет резервных возможностей восстанавливать пораженные нервные волокна. Конечно, процессы восстановления требуют достаточного количества времени. Однако в этом случае поступление извне определенных структурных элементов, необходимых для восстановления нервных волокон, может оказать значительную помощь.

### Какую помощь может оказывать БАД к пище Келтикан® комплекс?

Келтикан® комплекс содержит биогенный элемент уридинмонофосфат, а также витамин В<sub>12</sub> и фолиевую кислоту, которые стимулируют собственные восстановительные процессы в организме.

Уридинмонофосфат имеет особое значение для ускорения восстановления поврежденных нервов, а фолиевая кислота и витамин В<sub>12</sub> - для поддержания нейронного метаболизма.

Клинически доказано и документально подтверждено, что при поражениях периферических нервов повышается потребность в пиримидиновых нуклеотидах, таких как уридинмонофосфат. Поэтому его поступление в организм извне имеет важнейшее значение в ходе процессов восстановления и регенерации нервов. В результате его метаболизма обеспечивается восстановление важных компонентов клеточных мембран нейронов, а также поступление достаточного количества ферментов к поврежденным нейронам.

Фолиевая кислота и витамин В<sub>12</sub> имеют важное значение в поддержании нейронного метаболизма (биосинтезе белка, процессах миелинизации), а также в профилактике или снижении выраженности микроангиопатий.

### Что входит в состав Келтикана® комплекс?

	В капс./суточной дозе	В 100 г
Уридинмонофосфат	50 мг	18,8 г
Витамин В <sub>12</sub>	3 мкг	1128 мкг
Фолиевая кислота	400 мкг	150 мг

### Что представляет собой Келтикан® комплекс?

**Состав:** Наполнитель микрокристаллическая целлюлоза, натриевая соль уридинмонофосфата, гидроксипропилметилцеллюлоза (оболочка капсулы), витамин В<sub>12</sub>, магния стеарат, гидрат оксида кремния, фолиевая кислота, краситель железа оксид красный.

**Область применения:** в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витамина В<sub>12</sub> и фолиевой кислоты, содержащей натриевую соль уридинмонофосфата.

Келтикан® комплекс способствует восстановлению поврежденных нервных волокон при заболеваниях позвоночника и периферических нервов.

**Способ применения:** взрослым по 1 капсуле в день во время еды. Продолжительность приема – 20 дней. При необходимости прием можно повторить.

При наличии проблем с применением (например, трудностей с проглатыванием) капсула может быть открыта, а извлечённые из неё мини-гранулы могут быть проглочены по частям.

*В одной капсуле содержится 3 мкг витамина В<sub>12</sub> (300%\* РНП) и 400 мкг фолиевой кислоты (200%\* РНП).*

*РНП – рекомендуемая норма потребления;  
\*не превышает верхний допустимый уровень.*

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

### Что еще Вам следует знать о Келтикан® комплекс?

Келтикан® комплекс не содержит глютена или лактозы, а также консервантов или веществ животного происхождения.

Лица, страдающие сахарным диабетом, также могут принимать Келтикан® комплекс.

Целлюлоза, которая используется для производства капсул Келтикан® комплекс, не имеет животного происхождения, и, следовательно, ее могут принимать лица, которые придерживаются вегетарианского и веганского образа жизни.

Келтикан® комплекс реализуется через аптечную сеть в упаковках по 20 и 40 капсул.

**Условия хранения:** хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.

**Срок годности:** 3 года с даты изготовления. Не использовать после даты, указанной на упаковке.

**Производитель:** компания «Trommsdorff GmbH & Co. KG», Германия  
Trommsdorffstrasse 2-6, 52477 Alsdorf, Germany.

**Импортер \ Организация, принимающая претензии потребителей на территории стран таможенного союза:** ООО «Такеда Фармасьютикалс»

119048 Москва, ул. Усачева, д. 2, стр. 1;

Телефон: (495) 933 55 11; факс: (495) 502 16 25;

Электронная почта: russia@takeda.com; Адрес в интернете: [www.takeda.com.ru](http://www.takeda.com.ru)



**Троммсдорфф**  
ГмБХ и Ко. КГ  
Троммсдорффштрассе 2-6  
52477 Алсдорф • Германия



\* в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 0100/10917-07-32 от 26.10.2007 г. «Об усилении надзора за БАД к пище»