



ИНСТРУКЦИЯ
по применению инкапсулированного биокомплекса
добавки диетической **SCHALI®-D1**
для нормализации уровня глюкозы в крови
при сахарном диабете 1 типа



ИНСТРУКЦИЯ по применению инкапсулированного биокомплекса добавки диетической **SCHALI®-D1** для нормализации уровня глюкозы в крови при сахарном диабете 1 типа

ФОРМА ВЫПУСКА:

Порошок добавки диетической, готовый к употреблению.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Содействует нормализации гликемического индекса. Инкапсулированный биокомплекс SCHALI®-D1 диетической добавки помогает преодолеть недостаток инсулина в организме, поддерживая функционирование печени и поджелудочной железы и нормализуя уровень глюкозы в крови, и может применяться как самостоятельно в целях профилактики эндокринных заболеваний, так и в составе комплексной терапии для лечения заболеваний, связанных с инсулиновой недостаточностью (СД I сахарный диабет 1 типа или инсулинозависимый диабет).

Биокомплекс добавки диетической SCHALI®-D1 рекомендуется также здоровым, ведущим активный образ жизни людям для активации жизненных сил и улучшения обмена веществ, а также для защиты организма от неблагоприятного воздействия повседневного стресса и окружающей среды.

СОСТАВ:

Основные активные ингредиенты

- Цикломальто-октоза или гамма-циклодекстрин (γ CD);
- Цикломальто-гексаза или альфа-циклодекстрин (α CD);
- Куркумин.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Активные циклодекстриновые ингредиенты биокомплекса легко расщепляются человеческой амилазой на линейные оксо-сахариды, действуют как ингибиторы гликогеновой фосфорилозы, ограничивают аминолитический распад, сильно иммобилизуют жиры, содержащиеся в пище, жирные кислоты, триглицериды, восстанавливают поддержание должного уровня сахара в крови, что способствует его антидиабетическому воздействию. Куркумин, инкапсулированный в полости циклодекстринов, направленно стимулирует β -клетки поджелудочной железы к восстановлению ткани и повышению уровня чувствительности к глюкозе, в результате β -клетка высвобождает больше инсулина на каждом уровне содержания сахара в крови, а также усиливает защитную функцию антиоксидантными, противовоспалительными, противораковыми, противобактериальными, антивирусными, противогрибковыми, противоартритными, антиамилоидными и антиишемическими свойствами. Данный эффект служит связующим звеном, которое определяет различные транскрипционные факторы, факторы роста, воспаления цитокинов, киназу протеинов, и других энзимов.

Кроме того, инкапсулированный биокомплекс добавки диетической SCHALI®-D1:

- нормализует функцию печени и метаболизма сахара в крови;
- улучшает чувствительность клеток печени к инсулину, позволяя снизить дозировку инсулинозамещающих лекарственных средств.
- нормализует уровень глюкозы натощак с минимальным риском гликемии;
- регулирует моторику и секрецию желудочно-кишечного тракта;
- нормализует обмен веществ в организме.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

Противопоказаний не выявлено, поскольку ингредиенты биокомплекса действуют локально и не проникают в кровоток, не вступают во взаимодействие с лекарственными средствами. Не вызывает зависимости. Не возникает синдром отмены.

При параллельном комплексном приёме инкапсулированных биокомплексов серии SCHALI® и лекарственных средств и инсулина по назначению врача при лечении сахарного диабета 1-го типа необходимо под врачебным контролем корректировать дозировку назначенных лекарственных средств.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

В профилактических целях для поддержания здорового функционирования печени, поджелудочной железы, органов пищеварения и обмена веществ рекомендуется регулярно принимать по 1-2 г продукта 1 раз в день за 15 минут до еды, запивая водой. Курс приема составляет 3 месяца.

Если вам необходимо справиться с острой ситуацией или вы страдаете хронической формой эндокринных заболеваний, дозировку приема биокомплекса диетической добавки SCHALI®-D1 нужно увеличить до 3 раз в день. В течение первых девяноста дней приема биокомплекса SCHALI®-D1 рекомендуется дополнительно применять биокомплекс SCHALI®-D3 от 1 до 3 раз в день.

Инкапсулированный биокомплекс SCHALI®-D1 может использоваться в сочетании с комплексной терапией при лечении заболеваний, связанных с недостаточностью инсулина в организме.

Сокращение назначенных врачом лекарственных средств на фоне приема биокомплекса SCHALI®-D1 обычно наблюдается с самого начала курса, но не позднее 30 - 45 дней от начала приема.

Коррекцию приёма назначенных лекарственных средств должен проводить только лечащий врач.

СРОК ГОДНОСТИ:

Срок годности – 3 (три) года. Продукт следует хранить в неповреждённой упаковке при температуре не выше +25°C.