

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 и условия хранения:

Срок годности – 2 (два) года. Следует хранить в неповреждённой упаковке при t° температуре не выше +25°C.