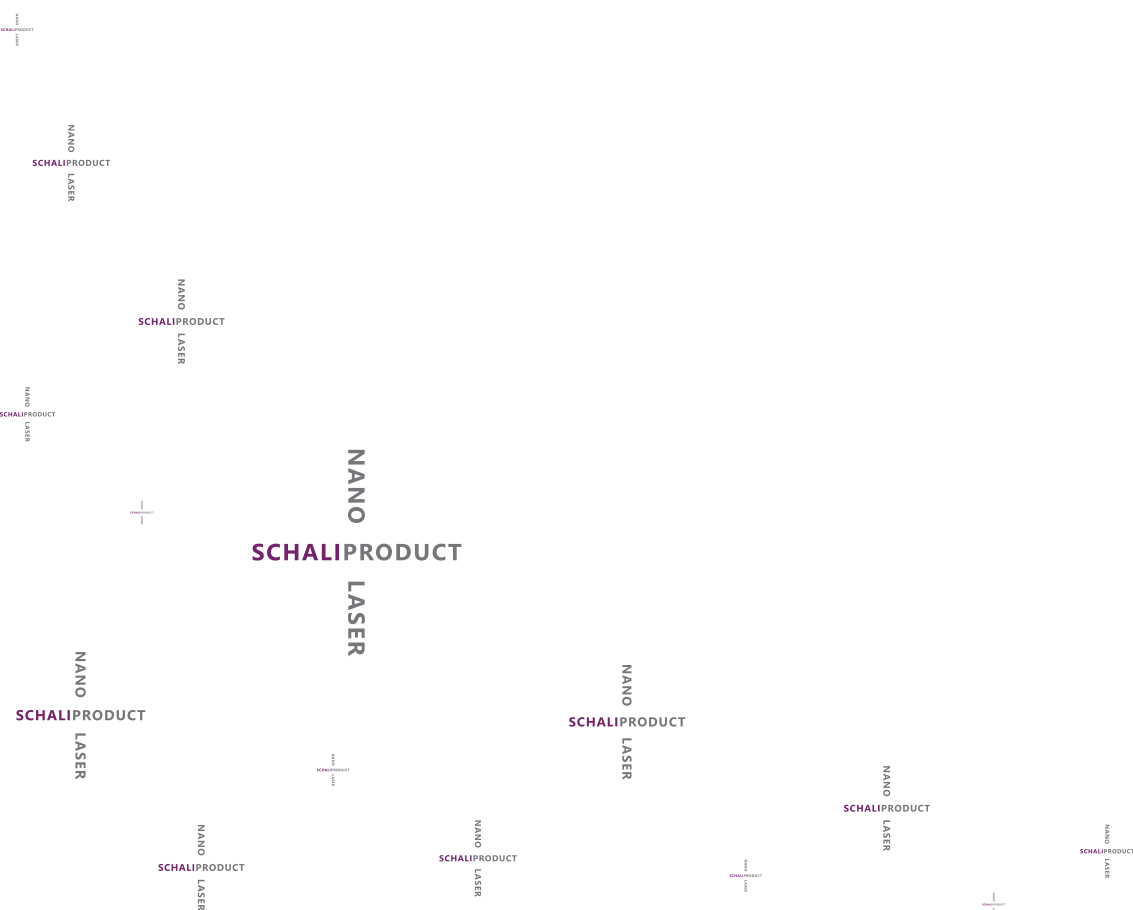




ИНСТРУКЦИЯ
по применению инкапсулированного биокомплекса
добавки диетической **SCHALI®-D2**
для нормализации уровня глюкозы в крови
при сахарном диабете 2 типа



ИНСТРУКЦИЯ по применению инкапсулированного биокомплекса добавки диетической **SCHALI®-D2** для нормализации уровня глюкозы в крови при сахарном диабете 2 типа

ФОРМА ВЫПУСКА:

Порошок добавки диетической, готовый к употреблению.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Содействует контролю уровня глюкозы для предотвращения гипергликемии. Инкапсулированный биокомплекс SCHALI®-D2 диетической добавки направленно воздействует на уровень триглицеридов, холестерина и гемоглобина в крови и может использоваться для нормализации уровня глюкозы в крови и контроля веса как самостоятельно в профилактических целях, так и в сочетании с комплексной терапией при лечении заболеваний, вызванных инсулинорезистентностью (возрастной диабет, СД II сахарный диабет 2 типа или инсулиновозависимый диабет).

Инкапсулированный биокомплекс добавки диетической SCHALI®-D2 рекомендуется также здоровым, ведущим активный образ жизни людям для активизации жизненных сил и улучшения обмена веществ, а также для защиты организма от неблагоприятного воздействия повседневного стресса и окружающей среды.

СОСТАВ:

Основные активные ингредиенты

- Цикломальто-гексаза или альфа-циклодекстрин (α CD);
- Цикломальто-октоза или гамма-циклодекстрин (γ CD)
- Циннамальдегид или коричный альдегид.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Активные циклодекстриновые ингредиенты биокомплекса легко расщепляются человеческой амилазой на линейные оксо-сахарины, 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. Активный компонент натурального растительного происхождения циннамальдегид, получаемый из корицы, инкапсулированный в полости циклодекстринов, направленно снижает уровень сахара в крови, триглицеринов, гликолизированного гемоглобина, ЛНП-холестерина (липопротеин низкой плотности), в то время как уровень ЛВП-холестерина (липопротеин высокой плотности) оптимизируется, восстанавливая нормальный уровень сахара в крови.

Инкапсулированный биокомплекс SCHALI®-D2 диетической добавки способствует восстановлению способности организма самостоятельно поддерживать нормальный уровень сахара в крови, оказывает содействие в лечении непереносимости глюкозы, включая непереносимость глюкозы во время беременности, а также помогает поддержанию оптимального уровня глюкозы в крови во время продолжительной физической нагрузки.

Кроме того, инкапсулированный биокомплекс SCHALI®-D2 диетической добавки:

- нормализует функцию печени и метаболизма сахара в крови;
- регулирует моторику и секрецию желудочно-кишечного тракта;
- восстанавливает углеводный обмен веществ в организме;
- восстанавливает защитные свойства слизи двенадцатиперстной кишки.

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 по назначению врача при лечении сахарного диабета 2-го типа необходимо под врачебным контролем корректировать дозировку назначенных лекарственных средств.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

В профилактических целях для поддержания здорового обмена веществ, снижения уровня сахара в крови и контроля массы тела рекомендуется регулярно принимать по 1-2 г продукта 1 раз в день за 15 минут до еды, запивая водой.

Если вам необходимо справиться с острой ситуацией или вы страдаете хронической формой инсулинорезистентности, дозировку приема инкапсулированного биокомплекса диетической добавки SCHALI®-D2 нужно увеличить до 3 раз в день. В течение первых девяноста дней приема биокомплекса SCHALI®-D2 также рекомендуется дополнительно применять биокомплекс SCHALI®-D3 от 1 до 3 раз в день.

Биокомплекс SCHALI®-D2 может использоваться в сочетании с комплексной терапией при лечении заболеваний, вызванных инсулинорезистентностью.

В случае ремиссии рекомендуется проводить 2 поддерживающих курса в год, принимая в течение 30-90 дней по 1-2 г продукта 1-3 раза в день за 15 минут до еды.

Сокращение назначенных врачом лекарственных средств на фоне приема биокомплекса SCHALI®-D2 обычно наблюдается с самого начала, но не позднее 15-30 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.