



Пищевая добавка с **4Life Transfer Factor™** из коровьего молозива и желтка куриного яйца



Надлежащая производственная практика (GMP)

Предприятия, на которых
изготавливается продукция
4Life, получили сертификаты NSF
International.



Разработка состава

С учетом конечных целей,
адаптируемых к
конкретному рынку.



Сырье

4Life уделяет особое
внимание
происхождению и
источникам
сырья.



Экстракция

Самые эффективные
технологии экстракции для
достижения наименьшего
размера активных молекул.



4Life Tri-Factor™ Formula

Из коровьего молозива и
желтка куриного яйца.

4LIFE TRANSFER FACTOR™
TRI-FACTOR™ FORMULA



4Life Transfer Factor™

4LIFE TRANSFER FACTOR™ TRI-FACTOR™ FORMULA

Состав наших продуктов является результатом научных исследований и стремления к высочайшему качеству продукции.



60
КАПСУЛ

25,92 г
МАССА НЕТТО

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Принимать по 2 капсулы в день, запивая стаканом жидкости (240 мл).

ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ

Суточная доза: 2 капсулы
Количество суточных доз в упаковке: 30

СОСТАВ:

- 4Life Tri-Factor™ Formula (из молозива (**молока**) и желтка куриного **яйца**).
- Глазирователь (гидроксипропилметилцеллюлоза – оболочка капсулы).
- Мальтодекстрин.

Содержание в суточной дозе

Молозиво:	420 мг
Желток куриного яйца:	180 мг



ПОДБОР ИНГРЕДИЕНТОВ

Лучшие ингредиенты, отобранные на основании результатов международных исследований.



СЫРЬЕ

4Life уделяет особое внимание происхождению и источникам сырья, стремясь обеспечить высочайшее качество ингредиентов:

- При выборе сырьевых материалов мы руководствуемся самыми строгими критериями (и используем самые качественные ингредиенты, такие как коровье молозиво и куриные яйца).
- Мы проводим оценку и аудит поставщиков.



ЭКСТРАКЦИЯ

4Life применяет самые эффективные технологии экстракции ингредиентов (такие как ультрафильтрация, нанофильтрация) для достижения наименьшего возможного размера активных молекул, что дает возможность заключить в каждую капсулу максимальное количество активного вещества. 4Life запатентовала процесс выделения трансфер факторов из коровьего молозива и желтка куриного яйца.



РАЗРАБОТКА СОСТАВА

Окончательный состав продукта определяется с учетом конечных целей, адаптируемых к конкретному рынку. Каждый продукт проходит контрольные испытания с оценкой физических и органолептических свойств.



ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ

Мы используем самое современное производственное оборудование. Предприятия, на которых изготавливается продукция 4Life, получили сертификаты NSF International, удостоверяющие соответствие нормам Надлежащей производственной практики (GMP). Этот сертификат подтверждает, что 4Life использует соответствующие методы, оборудование и контроль качества для обеспечения высочайшего качества производимых пищевых добавок. 4Life контролирует все аспекты технологического процесса, от подбора сырьевых материалов до упаковки, что гарантирует высочайшее качество продукции.



Внимание! Не превышать рекомендованную суточную дозу. Пищевые добавки не являются заменой полноценного сбалансированного питания и здорового образа жизни.
ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ. Хранить в сухом прохладном месте.