



4Life Трансфер Фактор®

БЕЛЛ ВИ™



- Гормональный баланс имеет важное значение для здоровья женщин.
- Гормоны влияют на здоровье сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, репродуктивной, церебральной и иммунной систем.

4Life Трансфер Фактор®
БЕЛЛ ВИ™

4Life Трансфер Фактор® БЕЛЛ ВИ™



- Обеспечивает поддержку эндокринной системы*
- Способствует здоровому процессу детоксикации в организме*
- Содержит антиоксиданты*
- Способствует здоровому росту клеток*
- Из линии Целенаправленных Трансфер Факторов

*БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.

Кудзу

(*Pueraria lobata*) экстракт корня пуэрарии

Кудзу – лазающее лиановидное растение, распространенное в Азии. Традиционно используется для поддержания здоровой функции репродуктивной системы у женщин, снятия дискомфорта в желудке и управления весом.*

Свойства:

- Поддерживает женское здоровье*
- Способствует здоровой функции эстрогена*
- Поддерживает гормональный баланс и иммунную систему*
- Поддерживает здоровый уровень холестерина*
- Поддерживает здоровье костей*

*БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.



Красный клевер

(*Trifolium pretense*) экстракт цветков

Растение из семейства бобовых, произрастающее в Европе, Западной Азии и Северной Америке.

Веками использовался для укрепления здоровья костей и для здорового репродуктивного старения у женщин.*

Свойства:

- Способствует общему женскому репродуктивному здоровью *
- Поддерживает гормональный баланс и иммунную систему*
- Поддерживает здоровый уровень холестерина*
- Поддерживает здоровье костей*

ЛЁН

(Linum usitatissimum) экстракт семян льна посевного

Произрастает в Европе, Азии и Средиземноморском регионе. Традиционно используется для поддержания нормального функционирования желудочно-кишечного тракта, сердечно-сосудистой и репродуктивной систем.*

Свойства:

- Способствует здоровой функции эстрогена*
- Поддерживает здоровье эндокринной системы*

*БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.



КРЕСТОЦВЕТНЫЕ

Брокколи, кочанная и листовая капуста

Традиционно они использовались для поддержания эндокринной системы, костей и желудочно-кишечного тракта.*

Свойства:

- Способствует нормальному функционированию эндокринной системы и клеточной функции
- Способствует здоровой функции эстрогена*
- Способствует здоровому росту клеток*
- Способствует здоровой детоксикации организма*

* БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЦЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.



ЭКСТРАКТ ЗЕЛЕНОГО ЧАЯ

(*Camellia sinensis*) экстракт листьев зеленого чая

Традиционно используется для поддержания желудочно-кишечного, сердечно-сосудистого и репродуктивного здоровья*

Свойства:

- Способствует здоровой детоксикации организма*
- Обеспечивает мощными антиоксидантами*
- Помогает поддерживать гормональный баланс*



* БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.

ВИНОГРАД

(*Vitis vinifera*) экстракт виноградных косточек

Разновидность винограда *Vitis vinifera* произрастает в Европе и Азии. Виноградные косточки используются для поддержки женского репродуктивного здоровья, сердечно-сосудистой системы, а также для поддержания здорового уровня глюкозы в крови.

Свойства:

- Поддерживает гормональный баланс *
- Его антиоксидантные свойства в 50 раз превышают витамин С*



Смесь 4Life Трансфер Факторов®

- УльтраФактор - это концентрат белков 4Life Трансфер Фактора и других пепетидов из молозива коровы, полученных методом ультрафильтрации.
- ОвоФактор - это запатентованный концентрат 4Life Трансфер Фактора и других пептидов из желтка куриных яиц.

Свойства

- Помогают обучать иммунные клетки
- Способствуют поддержке умения иммунной системы более эффективно распознавать потенциальные угрозы здоровью, отвечать на них и запоминать их.

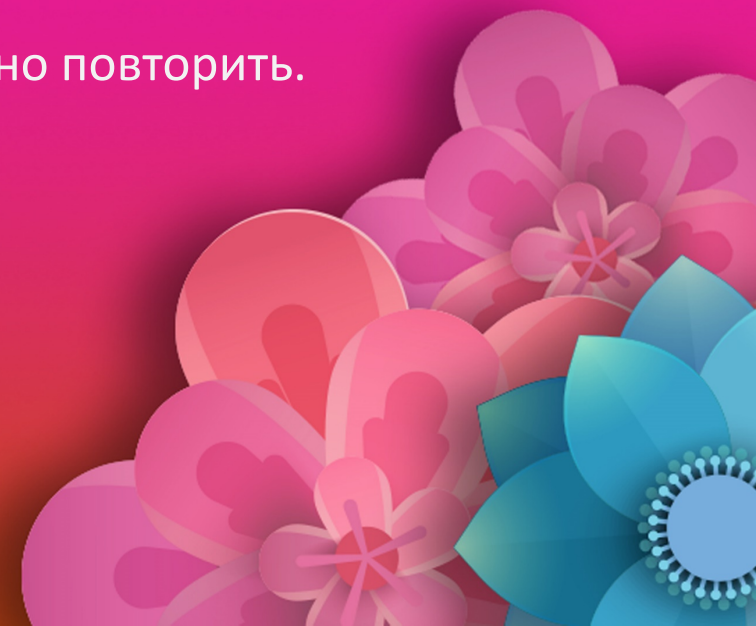


4Life Трансфер Фактор®
БЕЛЛ ВИ™



СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Взрослым по 2 капсулы в день во время еды, запивая стаканом воды (240 мл).
- Продолжительность приема - 1 месяц.
- При необходимости прием можно повторить.



4Life Трансфер Фактор®
БЕЛЛ ВИ™



TOGETHER, BUILDING PEOPLE