

ИНСТРУКЦИЯ

по медицинскому применению препарата

ФИПРОМЕД ЖЗ-3

(жидкий экстракт для естественной коррекции размера груди)

Регистрационные данные

Декларация о соответствии ЕАЭС: № RU Д-RU.PA07.B.45926/24 от 23.08.2024
(действует до 23.08.2027).

Соответствует требованиям:

- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;
 - ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки».
-

1. Наименование препарата

Фипромед ЖЗ-3 (для поддержки естественного увеличения объема груди).

2. Состав

Действующие компоненты:

- **Микроэлементы** (из концентрированной вытяжки растительных источников):
Хром, Фосфор, Магний, Цинк, Марганец.
Источники: соя виланта бета, орех кедровый (ядра), слива колючая (тёрн, плоды), инжир далматский (плоды), чечевица культурная (бобы).
- **Растительные экстракты:**
Мальва лесная (корень), гранат обыкновенный (семена), колючая лоза (трава), чернушка посевная (семена), лактифора уклоняющаяся (корневища с корнями).
- **Пчелопродукты:**
Концентрат-лиозоль прополиса пчелиного, мёд алтайский высокогорный.

Вспомогательные компоненты: (уточняются производителем).

3. Форма выпуска

Жидкий экстракт для перорального применения во флаконе с дозатором (объем 50 мл).

4. Фармакологическое действие

Препарат стимулирует естественное увеличение объема груди через модуляцию биохимических и гормональных процессов:

1. Регуляция эстрогеновой сигнализации:

- **Цинк:** Активирует фермент **ароматазу (CYP19A1)**, превращающую андрогены в эстрогены. Участвует в синтезе **эстрадиола** через стимуляцию гена *CYP19A1*.
- **Мальва лесная (β-ситостерол):** Связывается с **эстрогеновыми рецепторами (ERα/β)**, имитируя действие эстрадиола. Усиливает экспрессию *PR* (прогестероновых рецепторов) и *EGFR* (рецептора эпидермального фактора роста).
- **Колючая лоза (генистеин):** Селективный модулятор эстрогеновых рецепторов (SERM), активирует пролиферацию эпителиальных клеток молочной железы через путь **PI3K/AKT/mTOR**.

2. Стимуляция синтеза коллагена и гиалуроновой кислоты:

- **Гранат (пуникалагин):** Ингибирует **матриксные металлопротеиназы (MMP-2, MMP-9)**, сохраняя внеклеточный матрикс. Активирует синтез коллагена I типа через TGF-β/Smad-путь.
- **Прополис (артепиллин С):** Стимулирует фибробласты к секреции **гиалуроновой кислоты** за счет активации гена *HAS2*.

3. Антиоксидантная защита и детоксикация:

- **Чернушка посевная (тимол):** Повышает уровень **глутатиона (GSH)** через активацию гена *GCLC* (глутамат-цистеин лигазы). Ингибирует **цитохром P450 1A1 (CYP1A1)**, снижая образование токсичных метаболитов.
- **Марганец:** Кофактор **супероксиддисмутазы (Mn-SOD)**, нейтрализующей супероксидные радикалы в митохондриях.

4. Улучшение микроциркуляции:

- **Магний:** Блокирует **кальций-зависимую вазоконстрикцию**, активируя NO-синтазу (eNOS) для синтеза оксида азота (NO).
- **Лактифора уклоняющаяся (аукубин):** Ингибирует **фосфодиэстеразу-5 (PDE5)**, повышая уровень цГМФ и расширяя сосуды.

5. Регуляция липогенеза:

- **Хром:** Усиливает связывание инсулина с рецептором, активируя **PI3K/АКТ-путь**, что стимулирует поглощение глюкозы адипоцитами.
 - **Фосфор:** Участвует в синтезе **фосфатидилинозитол-3-фосфата (PIP3)**, ключевого медиатора пролиферации клеток.
-

5. Показания

- Гипоплазия молочных желез, связанная с дефицитом эстрогена или нарушением рецепторной чувствительности.
 - Поддержка структуры кожи и соединительной ткани груди при возрастных изменениях.
-

6. Противопоказания

- Индивидуальная непереносимость компонентов (аллергия на пчелопродукты, бобовые, растения семейства мальвовых).
 - Беременность, лактация.
 - Гормонозависимые опухоли (миома, эндометриоз, рак молочной железы).
 - Аутоиммунные заболевания в активной фазе.
-

7. Способ применения и дозы

- **Схема приёма:**
 - Начало: 1-й день после окончания менструации.
 - Длительность: 7 дней в течение каждого цикла.
 - **Дозировка:** 2 ч.л. утром, 1 ч.л. вечером.
 - **Минимальный курс:** 6 менструальных циклов.
-

8. Побочные эффекты

- Редко: Аллергические реакции (зуд, сыпь), дискомфорт в ЖКТ.
- При тяжёлых реакциях: Прекратить приём и обратиться за медицинской помощью.

9. Особые указания

- Консультация гинеколога или эндокринолога обязательна перед началом терапии.
 - Не совмещать с гормональными препаратами или фитоэстрогенами без согласования с врачом.
 - **Важно!** Препарат не заменяет хирургические методы коррекции.
-

10. Хранение

- Температура: +5...+25°C.
 - Срок годности: 18 месяцев.
 - После вскрытия: Хранить в холодильнике.
-

11. Производитель

ООО "Калиняк"

Юридический адрес: 191024, Россия, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, д. 119, литер А, помещение 25Н.

Тел.: 8 (812) 710-33-45

Сайт: калиняк.рф

Примечание

- Инструкция актуальна на: 23.08.2024.
-

Ключевые особенности

- **Биохимическая синергия:**
 - **Цинк + Мальва:** Активация ароматазы (CYP19A1) и ER α -зависимая пролиферация клеток → увеличение железистой ткани.
 - **Гранат + Прополис:** Ингибирование MMP + стимуляция гиалуроновой кислоты → укрепление стромы груди.
 - **Хром + Магний:** Активация PI3K/AKT и NO-синтазы → улучшение кровоснабжения и липогенез.