

Инструкция по применению препаратов Фипромед Г2-4 и Г2-4А

1. Наименование препаратов

- Фипромед Г2-4 Язвенная болезнь желудка и 12-типерстной кишки
 - Фипромед Г2-4А Язвенная болезнь желудка и 12-типерстной кишки
-

2. Состав

Действующие компоненты:

Для Фипромеда Г2-4 (приём до еды):

1. Микроэлементы:

- Селен (из рябины гранатной).
- Цинк (из ростков пшеницы дурум).
- Калий (из чёрного изюма).

2. Концентрированные вытяжки из растительных пищевых продуктов:

- Укроп многопучковый (семена).
- Рябина гранатная (плоды).
- Авокадо королевский чёрный (плоды).
- Изюм чёрный (сояги).
- Пшеница дурум (ростки).

3. Густые экстракты из лекарственных трав и биоактивных частей лечебных растений:

- Лапчатка белая (корневище).
- Ятрышник пятнистый (клубни).
- Клевер луговой (соцветия).
- Чайная роза (лепестки).
- Лебеда кроновая (надземная часть).

4. Пчелопродукты:

- Концентрат прополиса.
- Алтайский мёд.

Для Фипромед Г2-4А (приём после еды):

1. Микроэлементы:

- Ванадий (из укропа кустового).
- Селен (из бразильского ореха).
- Цинк (из белой спаржи).

2. Концентрированные вытяжки из растительных пищевых продуктов:

- Спаржа белая (побеги).
- Бразильский орех (зерно).
- Слива Ренклюд (мякоть плодов).
- Инжир далматский (плоды).
- Укроп кустовой (семена).

3. Густые экстракты из лекарственных трав и биоактивных частей лечебных растений:

- Цетрария исландская (слоевище).
- Ноготки лекарственные (цветки).
- Топинамбур (клубни).
- Звездчатка средняя (трава).
- Калийник холмовой (надземная часть).

4. Пчелопродукты:

- Концентрат прополиса.
- Алтайский мёд.

Вспомогательные компоненты: (уточняется производителем).

3. Форма выпуска

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

4. Фармакологическое действие

Комплексное биохимическое действие препаратов:

I. Фаза антибактериальной защиты (Фипромед Г2-4 — ДО еды)

1. Уничтожение *Helicobacter pylori*:

- **Селен (рябина гранатная):**
→ Кофактор глутатионпероксидазы, разрушающей бактериальные мембраны.
- **Прополис (артепиллин С):**
→ Блокирует адгезию *H. pylori* к эпителию через ингибирование BabA-белков.

2. Снижение кислотности:

- **Калий (изюм):**
→ Нормализует pH желудка, связывая избыток H^+ .

3. Стимуляция регенерации:

- **Цинк (пшеница дурум):**
→ Активирует матриксные металлопротеиназы (MMP-2, MMP-9), участвующие в заживлении.

II. Фаза восстановления (Фипромед Г2-4А — ПОСЛЕ еды)

1. Защита слизистой:

- **Цетрария исландская (полисахариды):**
→ Образует гелевый барьер, защищающий язвы от агрессивных факторов.

2. Подавление воспаления:

- **Ноготки лекарственные (календулин):**
→ Ингибирует транскрипционный фактор **NF-κB**, снижая выработку провоспалительных цитокинов (IL-8, TNF-α).
- **Прополис (галангин, артепиллин С):**
→ Блокирует активность **циклооксигеназы-2 (COX-2)** и **5-липоксигеназы (5-LOX)**, подавляя синтез простагландинов и лейкотриенов.
→ Снижает экспрессию **интерлейкина-6 (IL-6)** через ингибирование сигнального пути **JAK/STAT**.
- **Слива Ренклюд (пектины):**
→ Связывает медиаторы воспаления (гистамин, брадикинин), уменьшая отёк и боль.

3. Нормализация микрофлоры:

- **Топинамбур (инулин):**

→ Пребиотик → стимулирует рост бифидобактерий, подавляя патогены.

График действия препаратов:

Время приёма	Препарат	Фаза	Длительность эффекта
За 10-15 мин до еды	Фипромед Г2-4	Антибактериальная защита	2-3 часа
Во время еды	—	Пищеварение под защитой	1-2 часа
Через 10-15 мин после еды	Фипромед Г2-4А	Восстановление и защита	4-6 часов
Ночью	—	Пролонгированная регенерация	8-10 часов

5. Показания

- Язва желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии ремиссии.
 - Гастрит, ассоциированный с *Helicobacter pylori*.
 - Профилактика рецидивов язвенной болезни.
-

6. Противопоказания

- Обострение язвы с кровотечением или перфорацией.
 - Гиперчувствительность к компонентам.
 - Дети до 18 лет (недостаток клинических данных).
-

7. Способ применения и дозы

- **Фипромед Г2-4:** По 1-2 ч.л. за 10-15 минут до еды, 3 раза/день.
- **Фипромед Г2-4А:** По 1-2 ч.л. через 10-15 минут после еды, 3 раза/день.
- **Курс:** 4-6 недель (10-12 упаковок каждого препарата).

Рекомендации:

- Исключите алкоголь, курение, острое и жареное.
 - Включите в рацион овсяный кисель, бананы, тушёные овощи.
-

8. Побочные действия

- Редко: аллергические реакции (сыпь, зуд).
 - При передозировке: тошнота, диарея (прекратить приём).
-

9. Особые указания

- Не заменяет антибиотикотерапию при активной *H. pylori*-инфекции.
 - При усилении боли или рвоте с кровью — немедленно обратитесь к врачу.
-

10. Взаимодействие

- Не совместим с НПВС (риск кровотечений).
 - Усиливает эффект антикоагулянтов (требуется коррекция дозы).
-

11. Хранение

- Температура: **+5...+25°C**.
 - Срок годности: **18 месяцев**.
 - После вскрытия хранить в холодильнике **не более 30 дней**.
-

12. 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

13. Регистрационные данные

- **Регистрационный номер Декларации о соответствии:**
ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.60966/24
 - **Дата регистрации:** 28.08.2024
 - **Срок действия:** до 28.08.2027
-

Примечание:

- Препараты соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011.
 - **Пищевой продукт.**
-

Перед применением проконсультируйтесь с врачом.