

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

1. Наименование препаратов

- Фипромед ГЗ-4
 - Фипромед ГЗ-4А
-

2. Состав

Действующие компоненты:

Для Фипромед ГЗ-4 (приём до еды):

1. Микроэлементы:

- Сера (из гречихи тетраплоидной).
- Магний (из овса голозёрного).
- Калий (из сливы колючей).

2. Концентрированные вытяжки из растительных пищевых продуктов:

1. Гречиха тетраплоидная (семена).
2. Овёс голозёрный (зёрна).
3. Слива колючая (плоды).
4. Миндаль черешчатый (ядро орехов).
5. Соя китроса (семена).

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

1. Яснотка белая (трава).
2. Лапчатка прямостоячая (корневище).
3. Нетреба зобовидная (листья).
4. Череда трехраздельная (трава).
5. Брусника обыкновенная (листья).

4. Пчелопродукты:

- Концентрат прополиса.
- Алтайский мёд.

Для Фипромеда ГЗ-4А (приём после еды):

1. Микроэлементы:

- Селен (из ростков маша Вигна).
- Сера (из бразильского ореха).
- Калий (из инжира чёрного крымского).

2. Концентрированные вытяжки из растительных пищевых продуктов:

1. Бразильский орех (ядро плодов).
2. Кожура красного мандарина.
3. Маш Вигна радиата (ростки).
4. Инжир чёрный крымский (сушёные плоды).
5. Бузина чёрная (плоды).

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

1. Кипрей узколистный (трава).
2. Ежевика сизая (листья).
3. Подмаренник настоящий (трава).
4. Черёмуха обыкновенная (кора).
5. Бузина чёрная (цветки).

4. Пчелопродукты:

- Концентрат прополиса.
- Алтайский мёд.

Вспомогательные компоненты: (уточняется производителем).

3. Форма выпуска

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

4. Фармакологическое действие

Комплексное биохимическое действие препаратов:

I. Фаза активной поддержки (Фипромед Г3-4 — ДО еды)

Цель: Подготовка ЖКТ к приёму пищи, устранение симптомов (боль, спазмы, диарея) и профилактика обострений.

1. Противовоспалительное действие:

- **Концентрат прополиса** → подавляет синтез провоспалительных цитокинов (TNF-α, IL-6) через ингибирование NF-κB.
- Сера (гречиха тетраплоидная) → стимулирует выработку глутатиона, усиливая детоксикацию.

2. Подготовка к пищеварению:

- **Концентрат прополиса** → блокирует болевые рецепторы (TRPV1), снижая гиперчувствительность кишечника перед едой.
- Магний (овёс голозёрный) → расслабляет гладкую мускулатуру, предотвращая спазмы.
- Яснотка белая → укрепляет капилляры, уменьшая микрокровоотечения.

3. Нормализация стула:

- Брусника обыкновенная → танины стабилизируют консистенцию стула.

II. Фаза восстановления (Фипромед Г3-4А — ПОСЛЕ еды)

Цель: Заживление слизистой, поддержка микрофлоры и профилактика осложнений.

1. Регенерация тканей:

- Кипрей узколистный → ускоряет эпителизацию повреждённых участков.
- Селен (ростки маша Вигна) → усиливает антиоксидантную защиту.

2. Иммуномодуляция:

- Бузина чёрная → снижает уровень IL-6, предотвращая хронизацию воспаления.
- Бразильский орех → содержит селен, укрепляющий иммунитет.

3. Профилактика осложнений:

- Кожура красного мандарина → гесперидин блокирует гистаминовые рецепторы.
- Черёмуха обыкновенная → регулирует стул.

График действия препаратов:

Время приёма	Препарат	Фаза	Длительность эффекта
За 10-15 мин до еды	Фипромед Г3-4	Активная поддержка	3-4 часа
Через 10-15 мин после еды	Фипромед Г3-4А	Восстановление	5-6 часов

5. Показания

- Болезнь Крона (активная фаза и ремиссия) с симптомами: боль, диарея, воспаление.
 - Хронические эрозии и язвы кишечника.
 - Профилактика осложнений (свищи, стеноз).
-

6. Противопоказания

- Острые состояния ЖКТ (перфорация, кровотечение).
 - Гиперчувствительность к компонентам.
 - Беременность и лактация (недостаток данных).
-

7. Способ применения и дозы

- **Фипромед Г3-4:** По 1-2 ч.л. за 10-15 минут до еды, 3 раза/день.
- **Фипромед Г3-4А:** По 1-2 ч.л. через 10-15 минут после еды, 3 раза/день.
- **Курс:** 3 цикла по 2 месяца (минимум 6 месяцев).

Рекомендации:

- Исключите острую и жирную пищу.
 - Соблюдайте диету с высоким содержанием белка.
-

8. Побочные действия

- Редко: аллергические реакции (зуд, сыпь).
 - При передозировке: тошнота (корректируется снижением дозы).
-

9. Особые указания

- Не заменяет базовую терапию (кортикостероиды, иммуносупрессанты).
 - При ухудшении состояния (лихорадка, кровь в стуле) — срочно обратитесь к врачу.
-

10. Взаимодействие

- Совместим с пробиотиками (усиливает эффект).
 - Не сочетать с антикоагулянтами (риск кровотечений).
-

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.РА07.В.60968/24
 - Дата регистрации: 28.08.2024
 - Срок действия: до 28.08.2027
-

Перед применением проконсультируйтесь с врачом.