

Инструкция по применению препарата Фипромед Г1-9

1. Наименование препарата

Фипромед Г1-9 Для снижения аппетита

2. Состав

Действующие компоненты:

1. Микроэлементы:

- **Сера** (из миндаля Амаретто).
- **Ванадий** (из рядовки серой).
- **Калий** (из лечебной кураги).

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

- Вереск (надземная часть).
- Майоран (надземная часть).
- Грейпфрут (кожура).
- Базовник чёрный (корень).
- Люцерна (надземная часть).

3. Концентрированные вытяжки из растительных пищевых продуктов:

- Миндаль Амаретто (ядро ореха).
- Фасоль спаржевая (лопатки).
- Петрушка кудрявая (корень).
- Рядовка серая (сушёная).
- Курага лечебная (сушёная).

4. Пчелопродукты:

- Концентрат-лиозоль прополиса пчелиного.
- Алтайский мёд.

Вспомогательные компоненты: (уточняется производителем).

3. Форма выпуска

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

4. Фармакологическое действие

Комбинированный препарат растительно-минерального происхождения, оказывающий многоуровневое действие за счёт биохимических механизмов:

1. Регуляция аппетита:

- **Ванадий** (в форме ванадилсульфата):
→ Ингибирует тирозинкиназу инсулинового рецептора, стабилизируя уровень глюкозы и снижая тягу к углеводам.
- **Грейпфрут** (нарингин):
→ Активирует AMP-зависимую протеинкиназу (AMPK), усиливая липолиз и подавляя чувство голода.

2. Антистрессовое:

- **Вереск** (арбутин):
→ Ингибирует моноаминоксидазу (MAO-A), повышая уровень серотонина и снижая тревожность.
- **Майоран** (терпинен-4-ол):
→ Стимулирует ГАМК-рецепторы, оказывая седативный эффект.

3. Метаболическое:

- **Сера** (в форме метилсульфонилметана):
→ Участвует в синтезе глутатиона, ускоряя детоксикацию и энергетический обмен.
- **Люцерна** (сапонины):
→ Связывает желчные кислоты, снижая всасывание жиров.

4. насыщение и детокс:

- **Базовник чёрный** (фенольные кислоты):
→ Активирует Nrf2-зависимые пути, усиливая антиоксидантную защиту.
 - **Прополис** (пиноцембрин):
→ Подавляет провоспалительные цитокины (IL-6, TNF-α), улучшая функцию ЖКТ.
-

5. Показания

- Неконтролируемый аппетит и переедание, связанные с эмоциональным дисбалансом или метаболическими нарушениями.
 - Профилактика ожирения и метаболического синдрома.
-

6. Противопоказания

- Индивидуальная гиперчувствительность к компонентам (включая аллергию на пчелопродукты).
 - Беременность и лактация.
 - Острые заболевания ЖКТ (язва, панкреатит).
-

7. Способ применения и дозы

- **Дозировка:**
 - По 1-2 ч.л. за 20-30 минут до еды 3 раза в день.
- **Курс:**
 - Минимум 4 недели (7 упаковок).

Рекомендации:

- Сочетайте с белковой пищей (яйца, творог) для усиления сытости.
 - Исключите фастфуд, сладкие напитки и снеки.
-

8. Побочные действия

- Редко: аллергические реакции (зуд, гиперемия).
 - При тяжелых реакциях: прекратить приём и обратиться к врачу.
-

9. Особые указания

- Не заменяет терапию эндокринных или психических расстройств.
 - При отсутствии эффекта через 4 недели требуется консультация диетолога или эндокринолога.
-

10. Взаимодействие

- Не совмещать с кофеином (кофе, энергетики) — повышает нервозность.
-

11. Хранение

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

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.60961/24
 - Дата регистрации: **28.08.2024**
 - Срок действия: **до 28.08.2027**
-

Примечание

- Препарат соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 022/2011.
- Перед применением обязательна консультация врача.
- Инструкция актуальна на **28.08.2024**.

Важно!

- Для закрепления результата курс повторяют каждые 6 месяцев.
-

Перед применением проконсультируйтесь с врачом.