

MEDFERTIL®

ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА С TRADAMIXINA™

Международная запатентованная формула

Поддерживает мужскую фертильность

Зарегистрированный товарный знак TRADAPHARMA Sagl - Lugano (Швейцария).

Запатентованная композиция состоит из четырех стратегических, тщательно сбалансированных элементов: Tribulus Terrestris, Alga Ecklonia Bicyclis, BIOVIS tm (хитозан олигосахарид) и Миоинозитол

Упаковка: таблетки упакованы в блистер (3 блистера с 10 таблетками), 30 по 1350 мг. Вес нетто 40,5 г.

Ингредиенты: Традамиксин TF® [Миоинозитол; Трибулус цельное растение (Tribulus Terrestris L., степень плотности 90% сапонина); Эклония (Alga Ecklonia Bicyclis Kiellman thallus); Biovis™ (Хитозан-олигосахарид, растворимый в воде - ракообразные)];
Наполнители: микрокристаллические целлюлоза; противослеживающие агенты: стеарат магния и диоксид кремния; компоненты покрытия: гидроксипропилметилцеллюлоза, шеллак пищевой, тальк, красители: E171, E132.

Содержание двух таблеток:

Tradamixina TF™ 1650 мг

Фармакодинамика и свойства компонентов:

ТРИБУЛУС ТЕРРЕСТРИС

- Активный метаболит: протодиосцин
- Структурная формула, аналогичная тестостерону
- Стимулирует производство тестостерона с андрогенным миметическим действием

ЭКЛОНИЯ (Alga Ecklonia Bicyclis Kiellman)

Активный метаболит: флоро-танины, (Флорофукофууроэцок) и отдельные полифенолы (Biekol, Diekol) жирорастворимые, которые проявляют разные эффекты:

Противовоспалительный: ингибирует активность липополисахаридов (LPS), COX2, TNF-Alpha, IFN-gamma, блокирует активацию цитокинов, которые поддерживают активное воспаление.

Антифиброзный: блокирует воспаление путем остановки восстановления фибробластов

Анти-ROS 3: эти полифенолы являются жирорастворимыми с длительным периодом полураспада, они обычно считаются наиболее эффективными антиоксидантными молекулами.

BIOVIS tm Олигосахарид хитозана (водорастворимые)

- Увеличивает уровень оксида азота (NO)

МИОИНОЗИТОЛ

- Модулирует осмотическое состояние клеток.
- Регулирует объем везикулярной семенной жидкости.
- Модулирует хемотаксис и термотаксис спермы.
- Проверяет подвижность сперматозоидов, емкость и реакцию акросомы.
- Способствует созреванию сперматозоидов.
- Активирует фосфолипазу С при продуцировании IP3, что увеличивает концентрацию кальция с последующим увеличением подвижности сперматозоидов.

Показания:

Олигоспермия, астеноспермия, тератоспермия и мужское бесплодие.

В комплексной терапии с антиэстрогенами или гонадотропными препаратами при лечении мужского бесплодия.

Во время искусственного оплодотворения для поддержки сперматогенеза и половой функции мужчины.

В восстановлении сперматогенеза после варикоцелэктомии.

Рекомендуемая доза: 1 таблетка каждые 12 часов в день.

Длительность терапии 3 – 12 месяцев

Предупреждения: Хранить в недоступном месте для детей возрасте до трех лет. Пищевая добавка не заменяет разнообразную и сбалансированную диету и здоровый образ жизни. Продукт содержит экстракты моллюсков.

Противопоказания: Случаи повышенной чувствительности к отдельным компонентам продукта.

Хранение: Хранить в сухом прохладном месте. Не используйте продукт после истечения срока годности. Дата истечения срока действия относится к продукту, который правильно хранится в исходном пакете.

Продукт производится в Италии, Castelnuovo Vomano (TE) для Tradapharma D.o.o, Европа.