



ДЭСОН МЕДИ



MELLINE

Улучшенная формула:
(LEMON BOTTLE + KABELLINE +
LIPO LAB)

MELLINE

ЛИПОЛИТИК ДЛЯ ЛИЦА И ТЕЛА

10мл × 5шт



Основные ингредиенты: Витамин В12, Бромелайн
(Ананас),Лецитин.

Фосфатидилхолин,дезоксихолат,пентиленгликоль,экстракт листьев Цинары Сколимус,экстракт семян Югланса Регийского,семян Эскулапа Гиппокастанского,фукуса пузырчатого,цианокобаламин,тиоктовая кислота,хлорид натрия,центелла азиатская,экстракт ромашки Matricaria,экстракт корня щитовника Байкальского,экстракт корня шалфея болотного,рибофлавин,1,2гександиол.

1. Приводит к уменьшению жировых отложений;
2. Рибофлавин стимулирует обмен веществ;
3. Блокирует усвоение жиров или способствует их окислению.



ОСНОВНАЯ ФУНКЦИЯ



1. Ведет к снижению
жировых отложений

2. Бустерное влияние
рибофлавина на метаболизм

3. Блокирует всасывание
жира или способствует
окислению жира

ГЛАВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Витамин В12

Играет важную роль в жировом обмене, способствуя преобразованию жиров и белков в полезную энергию. Хотя витамина В12 напрямую не растворяет жир, достаточный уровень этого витамина необходим для поддержания здорового обмена веществ. Витамина В12 способствует эффективному расщеплению жиров для производства энергии, и таким образом он может опосредованно способствовать контролю массы тела и потере жира.



Бромелайн (из ананаса)

Предлагают использовать для улучшения жирового обмена из-за его способности улучшать пищеварение и потенциально увеличивать расщепление жиров. Бромелайн поддерживает контроль массы тела, способствуя эффективному пищеварению и расщеплению жиров.

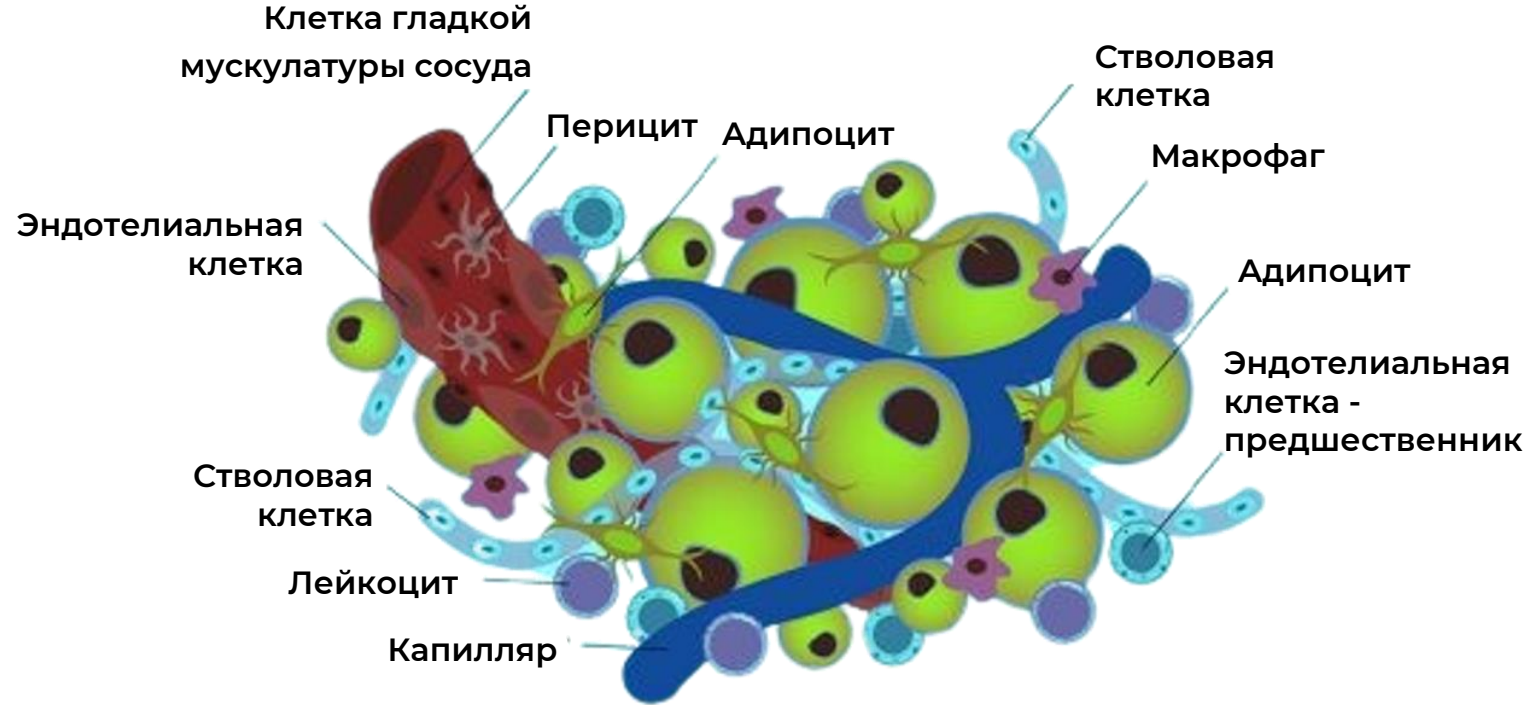


Лецитин

Он помогает расщеплять и диспергировать жиры в воде. Одним из преимуществ лецитина в растворении жира является его способность облегчать эмульгацию жиров, содержащихся в пище, на более мелкие капли, что может привести к улучшению способности организма переваривать и метаболизировать жиры. Это может привести к улучшению усвоения и использования жиров, и способствовать тем самым контролю за массой тела и усилиям по утилизации жира.

2

МЕХАНИЗМ РАБОТЫ ПРЕПАРАТА



1

**Витамин В12 стимулирует
активацию жирового обмена.**

2

**Бромелайн способствует
расщеплению жиров и снижает
воспаление.**

3

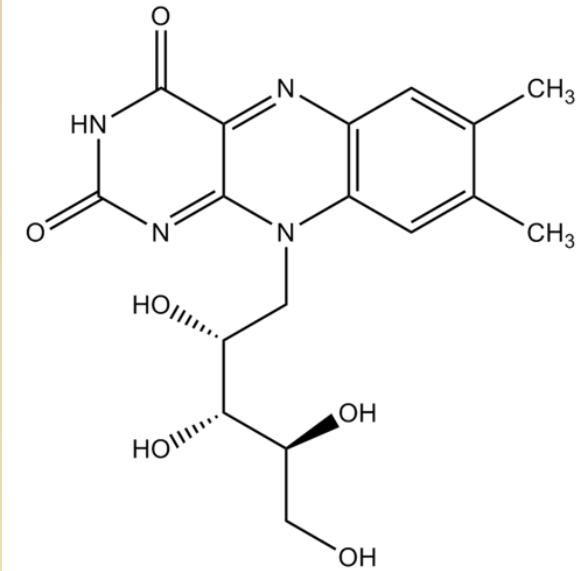
**Лецитин разрушает избыточные
жировые клетки и
транспортирует
их останки.**

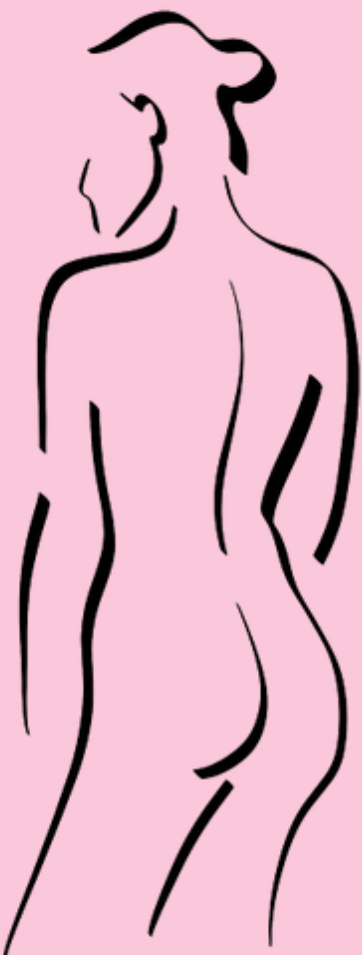
?

МЕХАНИЗМ РАБОТЫ ПРЕПАРАТА

1. Производство энергии: витамин В12 и рибофлавин принимают участие в путях энергетического метаболизма в организме. Они способствуют преобразованию жиров, а также углеводов и белков в полезную энергию, используемую для функционирования клеток.
2. Активация ферментов: рибофлавин является предшественником коферментов флавинмононуклеотида (ФМН) и флавинадениндинуклеотида (ФАД), участвующих в активации ферментов, ответственных за метаболизм жиров. Витамин В12 также действует как кофактор для различных ферментов, участвующих в жировом обмене.
3. Транспорт липидов: витамин В12 и рибофлавин поддерживают метаболизм и транспорт липидов (жиров) в организме. Эти соединения способствуют расщеплению жирных кислот и облегчают транспорт липидов в клетки для производства или хранения энергии.
4. Воздействие на клетки: витамин В12 и рибофлавин необходимы для правильного функционирования клеток, включая клетки, участвующие в жировом обмене. Они способствуют поддержанию общего состояния здоровья и функционированию клеток, что имеет решающее значение для эффективного метаболизма жиров.
5. Регуляция метаболизма: витамин В12 и рибофлавин играют роль в регуляции метаболизма, включая метаболизм липидов. Они помогают поддерживать метаболический баланс и обеспечивают эффективное протекание процессов жирового обмена.

Рибофлавин / Витамин В12

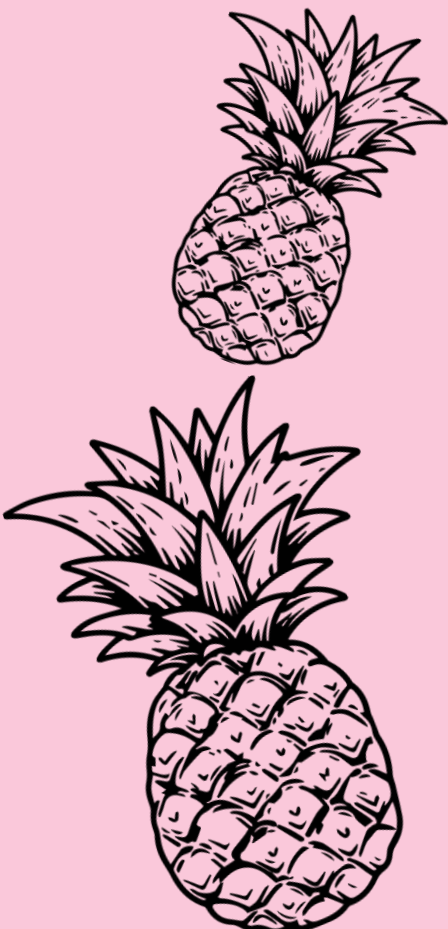




БРОМЕЛАЙН (ИЗ АНАНАСА)

- 1 Усиление расщепления жиров: бромелайн помогает расщеплять жиры, облегчая их переваривание и усвоение в организме.
- 2 Повышение метаболической эффективности: бромелайн улучшает расщепление жиров и тем самым вносит вклад в повышение эффективности метаболизма, способствуя использованию жиров для производства энергии.
- 3 Снижение воспаления: бромелайн обладает противовоспалительными свойствами, которые могут способствовать облегчению воспаления, которое часто связано с ожирением и нарушениями обмена веществ.
- 4 Улучшение абсорбции питательных веществ: бромелайн может улучшить усвоение питательных веществ, обеспечивая эффективное использование организмом необходимых для оптимального метаболизма жиров питательных веществ.

2



ПОЧЕМУ ИСПОЛЬЗУЮТ БРОМЕЛАЙН (ИЗ АНАНАСА)?

1

Направленное действие: бромелайн нацелен на расщепление жиров, что делает его особенно эффективным для поддержки жирового обмена.

2

Природный источник: бромелайн естественным образом образуется в ананасе (*Ananas comosus*), поэтому он является предпочтительным выбором для тех, кто ищет натуральные средства для поддержания жирового обмена.

3

Широкая доступность: добавки с бромелайном доступны и широко используются, что делает их доступными для людей, желающих включить их в свой рацион или схему приема пищевых добавок.

4

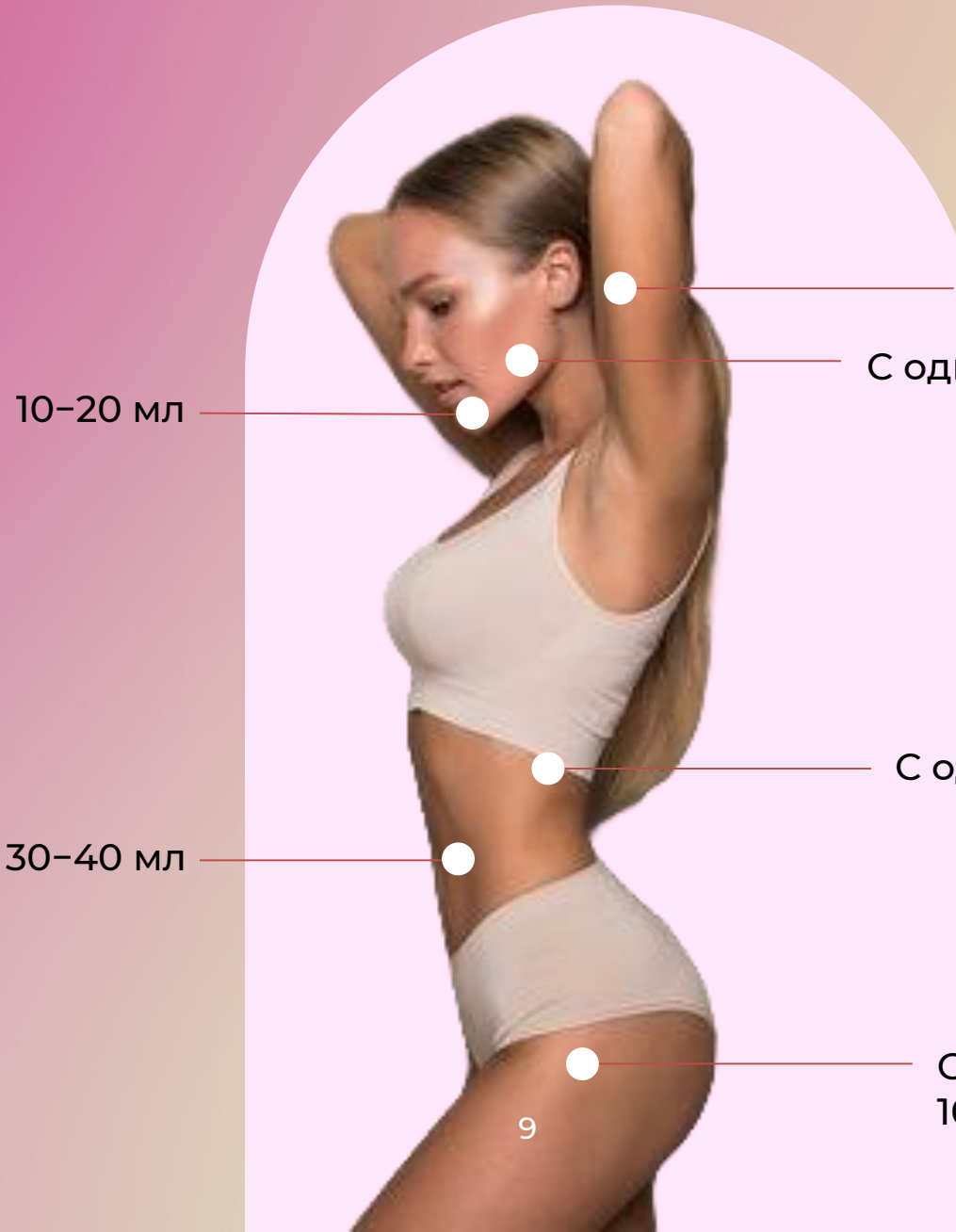
Профиль безопасности: бромелайн, как правило, считается безопасным для большинства людей при употреблении в рекомендуемых дозах и является препаратом с минимальными побочными эффектами. Поэтому данный препарат является предпочтительным вариантом для тех, кто обеспокоен возможными побочными эффектами.

5

Дополнительная польза для здоровья: помимо своей роли в жировом обмене веществ, бромелайн также проявляет противовоспалительные свойства и может поддерживать пищеварение и иммунную функцию, обеспечивая дополнительную пользу для здоровья, выходящую за рамки его роли в жировом обмене веществ.

2

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА MELLINE



С одной стороны 10~15 мл

С одной стороны 10~15 мл

С одной стороны 15~25 мл

С одной стороны
10~15 мл

3

ДО / ПОСЛЕ



3

ДО / ПОСЛЕ



3

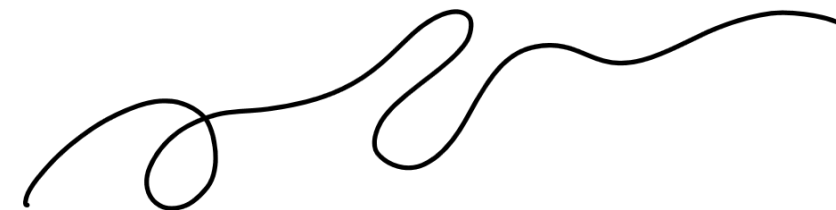
ДО / ПОСЛЕ





ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

Дозировка и инструкции по применению



- Флакон 10 мл: препарат вводят, разделив на дозы по 1 мл. В зависимости от области применения и толщины жирового слоя, лечение обычно разделяют на две-три процедуры.

Контурирование:

- Препарат наносят на подбородочный жировой слой в количестве примерно 0,3 мл на точку. Необходимо убедиться в том, что общая доза не превышает флакон.
- Нельзя наносить препарат на лицо (например, на области, где используют бустер для кожи).

Тело:

- Следует избегать зоны радиусом 1 см вокруг пупка. Препарат наносят на жировую ткань в области живота, используя тот же метод, что и при контурировании.
- Для более толстых жировых слоев: можно вводить до 0,5 мл на точку.
- Для стандартных применений: вводят приблизительно 0,3 мл в каждую точку, при этом общая доза не должна превышать трех флаконов.

Руки и ноги:

- Препарат можно наносить на области с локализованными жировыми отложениями. Однако, поскольку жировой слой в этих областях обычно тоньше, используют меньшие количества на точку. Следует убедиться в том, что дозировка не превышает одного флакона.

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОЛИ И ОТЕКОВ

Чрезмерная дозировка:

- Во время контурирования не следует превышать дозу 0,3 мл на точку, сохраняя интервалы между точками нанесения в 1 см. Общая дозировка в течение одной процедуры не должна превышать 5 мл.
- Для проведения процедур для тела следует убедиться в том, что дозировка составляет 0,3–0,5 мл на точку в зависимости от объема жировой ткани в области
- и не превышает три флакона за одну процедуру.

Смешивание с другими растворами:

- Одновременное применение с такими растворами, как Липораза, или с другими препаратами, может вызвать осложнения. Следует всегда использовать этот препарат отдельно и не смешивать его с другими растворами.

Смешивание с анестетиками:

- Не следует применять одновременно с анестетиками, так как это может вызвать коагуляцию под кожей.

Дискомфорт и отек в зонах контурирования

- Боль и отек в зонах, где была проведена процедура, являются результатом естественных локализованных воспалительных реакций, связанных с разрушением жировых клеток и индукцией синтеза коллагена. Эти эффекты являются ожидаемыми, и они не вредны.
- Дискомфорт обычно слабый и напоминает легкую болезненность. Однако при необходимости для облегчения симптомов пациенты могут принимать Тайленол.

Свяжитесь с нами

«ДЭСОН МЕДИ»

Оптовая компания по поставке
инъекционных косметологических
препаратов в России



дэсон меди

КОНТАКТЫ:

АДРЕС: г. Хабаровск, ул. Тургенева, 65А

ТЕЛЕФОН: +7-909-824-84-84

Е-MAIL: info@k-aesthetic.ru

ВЕБ-САЙТ: kosmetologiya-opt.ru





POWER HEALER
MULTIFUNCTIONAL SKIN BOOSTER



RAVENNA
FOLLA COLLAGEN BOOSTER



CLAIREYES
FILLER FOR EYES



BELISSIMA
PLLA DERMAL FILLER



V-UP BODY
BODY FILLER



MIRATOX
BOTULINUM TOXIN TYPE A



RAVELLO
PLLA FILLER



OASIS REPAIR
PN POLYNUCLEOTIDE



EXOBOOM
EXOSOMES FOR SKIN & HAIR



MELLINE
AMPOULE SOLUTION FOR FACE & BODY



SMILE FILL
DERMAL FILLER



EVERLIFTING
THREADS FOR REJUVENATION AND FACELIFT



TRUE BELLA
SKIN BOOSTER



дэсон мэди



P
P
A
A
PLATINUM PTT PRIMO

PLATINUM,
the perfect match for lasers.

Nano particles penetrate sebaceous glands,
causing localized thermal damage

