



Уян  
Номо  
Гибкий лук

Уян  
Номо  
Гибкий лук

КОГДА  
В РА



## Немного цифр о суставных недугах

Боли в суставах испытывают:

- ▶ 30% населения мира
- ▶ 50% людей старше 40 лет
- ▶ 90% пожилых старше 70 лет.

# Причины суставных заболеваний

- ▶ Генетическая предрасположенность
- ▶ Травмы
- ▶ Возрастные изменения
- ▶ Избыточный вес (метаболический синдром)
- ▶ Высокие физические нагрузки
- ▶ Малоподвижный образ жизни

## Основная сложность...



**50%** коллагена хрящей обновляется за 10 лет.

Белковый состав печени обновляется за 4 дня.

**ВЫВОД:**



Организму нужна помощь в обновлении и восстановлении суставных и хрящевых тканей.



# Что важно для сохранения здоровья суставов?



- ▶ Поддержат процессы регенерации хряща, восстановить микроциркуляцию.
- ▶ Обеспечить регулярную двигательную активность согласно возрасту.

# Ресурсы для поддержки суставов

- ▶ Компоненты суставных, хрящевых тканей, суставной жидкости и их аналоги

*Хондроитин, глюкозамин, гиалуроновая кислота, коллаген, салицин и пр.*

- ▶ Природные вещества с противовоспалительным действием

*Экстракты окопника и сабельника, папайя, кора белой ивы, хвощ, шиповник, солодка и пр.*



НАСТОЯЩАЯ ПРИРОДА  
НАСТОЯЩАЯ НАУКА  
ДЛЯ ЛЮДЕЙ

СОЗДАЕМ ЛУЧШЕЕ С 1996 ГОДА

# Новые формулы бальзама «Уян Номо»

2014 г.





# Что изменилось?

- ▶ Во-первых, традиционные консерванты заменены на **ЭКОконсерванты**.
- ▶ Во-вторых, современные **транспортные агенты** усиливают проникновение активных компонентов в кожу.
- ▶ В-третьих, **активный состав усилен** взаимодополняющими активами.



# Беспокоят боли в суставах? Потянули мышцы? Тяжело двигаться?



# Бальзам «Уян Номо» (Улучшенная формула)

- ▶ Действует еще быстрее!
- ▶ Значительно улучшает подвижность!
- ▶ Охлаждает и помогает снять воспаление!
- ▶ Быстрый и стойкий эффект!



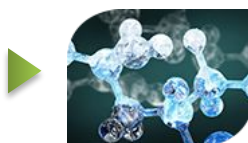
## Активные растительные ингредиенты



▶ Ментол и пихтовая живица облегчают болезненное состояние.



▶ Фермент папайи улучшает движение суставной жидкости.



▶ Хондроитин способствует восстановлению хрящевой ткани.



▶ Органическая сера ускоряет процессы восстановления.



▶ Экстракты окопника и сабельника, комплекс эфирных масел обладают естественным противовоспалительным эффектом.

# Бальзам-концентрат «Уян Номо»

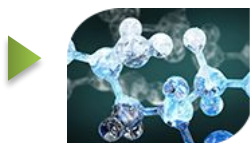
- ▶ Эффективен при высоких физических нагрузках!
- ▶ Мгновенный проникающий эффект!
- ▶ Скорейшее восстановление!
- ▶ Максимально долгая защита!



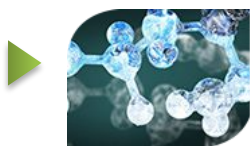
50  
мл



## Активные растительные ингредиенты



Хондроитина сульфат и глюкозамина гидрохлорид в высокой концентрации защищают хрящевую ткань от повреждений.



Диметилизосорбид – безопасный транспорт-усилитель, улучшает проникновение активных веществ.



Гиалуроновая кислота в низкомолекулярной форме улучшает амортизацию суставной жидкости.



Папаин способствует быстрой регенерации и восстановлению хряща.



Комплекс эфирных масел в сочетании с ментолом обеспечивает местное успокаивающее действие.

# Новая и старая версии бальзама «Уян Номо» в сравнении



**НОВИНКА**

**НОВИНКА**

*Бальзам «Уян Номо»*

*Бальзам «Уян Номо»  
(Улучшенная формула)*

*Бальзам-концентрат  
«Уян Номо»*

Противовос-  
палительные  
компоненты

- Камфора
- Ментол
- Экстракты окопника и сабельника
- Комплекс эфирных масел (можжевельника, эвкалипта, розмарина, кайепута)

- Камфора
- Ментол
- Пихтовая живица
- Экстракты окопника и сабельника
- Комплекс эфирных масел (эвкалипта, пихты, розмарина, ладана, гвоздики)

- Камфора
- Ментол
- Комплекс эфирных масел (гвоздики, пихты, розмарина)

Компоненты для  
восстановления  
хрящевых тканей

- 0,5% хондроитина
- 0,5% глюкозамина

- 0,5% хондроитина
- Фермент папайи
- Органическая сера

- 2% хондроитина
- 2% глюкозамина
- Гиалуроновая кислота
- Фермент папайи

Вещества –  
транспортные  
агенты

—

Этоксидигликоль – улучшает проникновение активов через роговой слой в более глубокие слои кожи.

Диметилизосорбид – улучшает проникновение активов, пролонгирует их работу.

Консерванты

Традиционные консерванты (диазолидинилмочевина, йодопропинилбутилкарбамат)

Экологически безопасный консервант – каприлгидроксамовая кислота

Экологически безопасный консервант – каприлгидроксамовая кислота

# Эффективность бальзама «Уян Номо» подтверждена потребителями\*

85%

потребителей подтверждают **ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ.**

37%

говорят, что продукт **ДЕЙСТВУЕТ МОМЕНТАЛЬНО.**

31%

указали, что решили **ПРОБЛЕМУ С СУСТАВАМИ ПОЛНОСТЬЮ.**

80%

респондентов уже **ГОТОВЫ ПОКУПАТЬ** бальзам.

\* По данным субъективной оценки 150 участников потребительского тестирования в 2014 г.



СИБИРСКОЕ  
ЗДОРОВЬЕ

НАСТОЯЩАЯ ПРИРОДА  
НАСТОЯЩАЯ НАУКА  
ДЛЯ ЛЮДЕЙ

СОЗДАЕМ ЛУЧШЕЕ С 1996 ГОДА

[www.sibvaleo.com](http://www.sibvaleo.com)

*Спасибо  
за  
внимание!*