



МАТЧА BEAUTELE
«ЛАТТЕ КОКОКС»

НЕМНОГО ИСТОРИИ

Первооткрывателями этого вида чая стали буддийские монахи из Китая. Именно они открыли удивительные эффекты зеленой матчи, которые помогали им быстрее входить в медитацию и оставаться бодрыми в течение 6 часов. В Японию он попал тоже благодаря монахам. После путешествий в Китай монахи привозили с собой чайные семена и активно их распространяли среди разных слоев общества. В Японии этот напиток стал невероятно популярным и был возведен в традиционную чайную церемонию. В XIII веке технологию производства матчи довели до совершенства. Сегодня этот вид чая очень широко используется: посыпают десерты, добавляют в конфеты и выпечку, алкогольные и безалкогольные напитки.

Матча или маття (японская транскрипция) переводится как порошкообразный зеленый чай.



ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

1. Выращивается в тени – за 2-3 недели до сбора урожая чайные кусты накрывают от воздействия прямых солнечных лучей. В результате процесс роста замедляется, уровень фотосинтеза уменьшается, а содержание аминокислоты теанина повышается (именно она и отвечает за полноценный вкус чая матча).
2. Короткий период сбора и обработка горячим паром. Собирают почки и самые верхние молодые листочки 1 раз в год весной. Считается, что в них меньше всего горечи и больше концентрация питательных веществ. В 1-ые сутки листья пропаривают в течение 15-30 сек. (сохраняют яркий зеленый цвет, предупреждают окисление, что обеспечивает уникальный сладковато-травяной вкус). После обдувают в камерах медленным потоком воздуха.
3. Сушка. Расстилают на плоской поверхности и сушат.
4. Отделение прожилок и стеблей от листьев.
5. Измельчение и перетирание листьев на каменных жерновах.



УНИКАЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ

1 чашка матчи = 10 чашкам зеленого чая по составу питательных веществ: Са, Fe, К, J₂, F, пищевые волокна, белок, витамины.

Процесс заваривая обычного чая по сути является экстракцией веществ в горячую воду. Чай матча пьем вместе с заваркой.

- Матча содержит в 100 раз больше эпигаллокатехина – самый сильный антиоксидант из четырех основных чайных катехинов. Замедляет процесс окисления, помогает сохранять молодость и красоту, снижает риск онкозаболеваний.
- Высокая концентрация L-теанина, который и отвечает за повышение энергии и выносливости организма (энергетический эффект может длиться от 1 чашки напитка до 6 ч) без побочных эффектов, характерных для кофеина (нервозности и гипертонии).
- Поднимает настроение, способствует улучшению памяти и концентрации внимания (L-теанин усиливает выработку дофамина и серотонина).
- Сжигает калории в четыре раза быстрее.
- Профилактика атеросклероза – снижает уровень плохого холестерина.
- Детокс организма – за него отвечает высокая концентрация хлорофилла.



МАТЧА BEAUTELLE ЛАТТЕ КОКОС

- Коллаген
- Витамин С
- Нативный кремний
- Инулин
- Метабиотики
- Ресвератрол

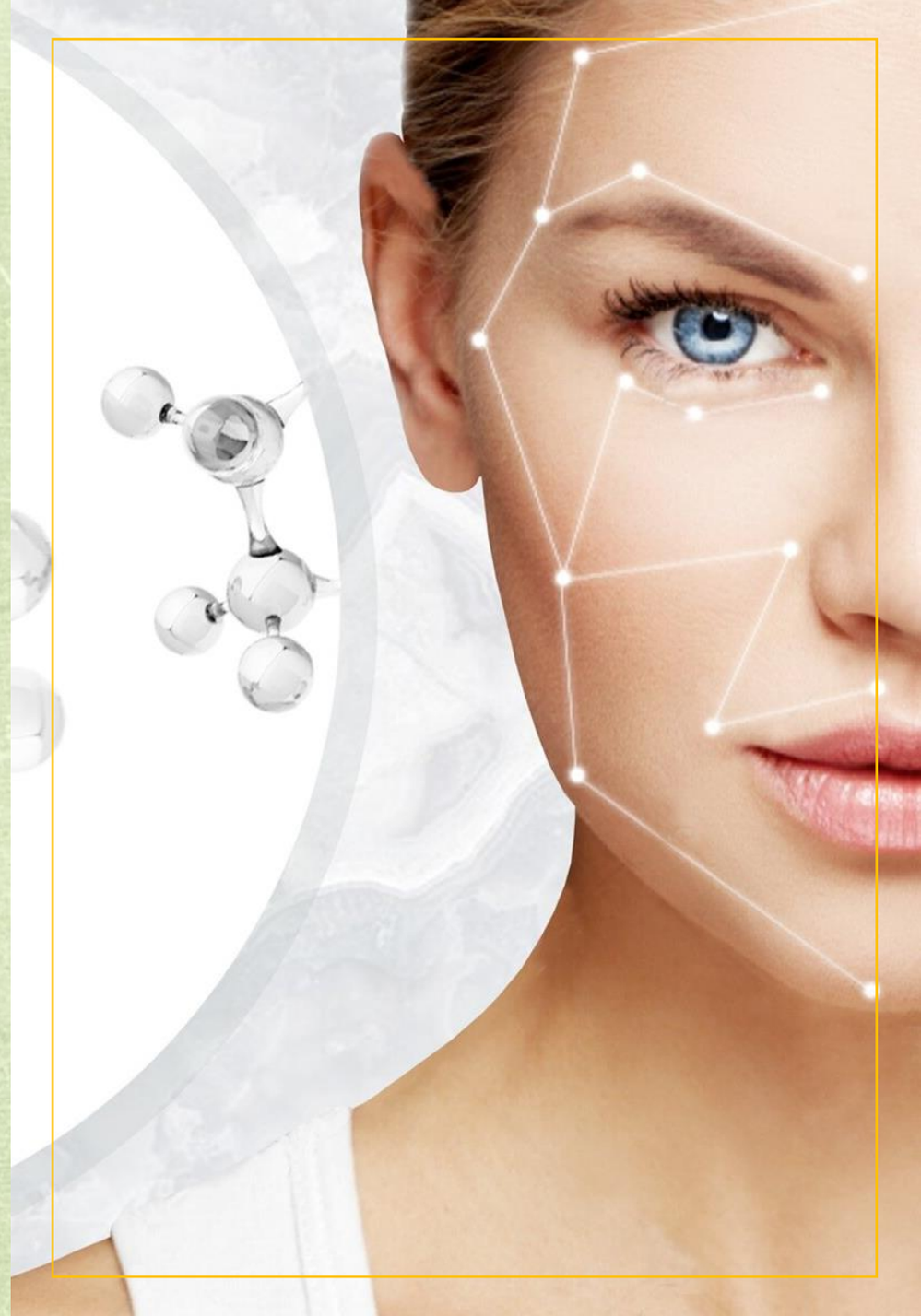


СОСТАВ

Наименование компонентов	Содержание, мг/1 порцию	% от РСР ¹ /АУП ²
Гидролизированный коллаген	2000	
Чай матча	1000	
Инулин	625	25 ²
Биомасса гидролизованная сухая «УЛЬТРАЛИЗАТ ПЕПТИДНЫЙ PR-Frd» <i>P. freudenreichii</i> ARTB-137	100	
Биомасса гидролизованная сухая «УЛЬТРАЛИЗАТ ПЕПТИДНЫЙ LB-SI» <i>Lactobacillus salivarius</i> ARTB-142	100	
Биомасса гидролизованная сухая «УЛЬТРАЛИЗАТ ПЕПТИДНЫЙ BB-Ln» <i>B. longum</i> subsp. <i>longum</i> ARTB-184	100	
Витамин С (аскорбиновая кислота)	15	25 ¹
Экстракт бамбука	15	25 ²
Кремний	7,5	
Ресвератрол	7,5	25 ²

МЕТАКОЛЛАГЕН

Низкомолекулярный гидролизованный коллаген, произведенный по специальной технологии ферментативного расщепления в мягких условиях (низкие температуры проведения процесса, близкие к физиологическим значениям pH) на биотехнологическом производстве Артлайф. Используется говяжье сырье, имеющее сертификат «HALAL» и квалифицированную презумпцию безопасности (FDA GRAS 77N-0232). Получен с использованием среднеминерализованной лечебной воды из Западной Сибири, добытой из скважины глубиной более 2,5 километров. В ее состав входит: кремний, магний, марганец, медь, бор, железо и др. полезные элементы, которые выполняют функцию кофакторов эффективного усвоения коллагена в организме и запускают синтез естественного. Метаколлаген улучшает состояние кожи, волос и ногтей, как молекулярный конструктор соединительной и костной тканей, предупреждая преждевременное старение.



АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Витамин С не синтезируется организмом, обладает выраженной антиоксидантной активностью, участвует во всех видах обмена веществ, играет важную роль в синтезе коллагена.

Инулин – растворимое пищевое волокно, ферментируется микробиотой толстого кишечника, с образованием КЦЖК (снижают уровень pH, повышая невосприимчивость к инфекциям). Фактор роста бифидогенной флоры, также обладает кровоочищающим действием, улучшает обмен веществ и снижает уровень холестерина.

Метабиотики – пептиды пробиотиков, субстрата и метаболитов. Повышают активность иммунной системы в отношении бактерий и вирусов, способствуют профилактике сезонных респираторных и других заболеваний, росту полезной микробиоты и здоровому пищеварению.

Кремний (экстракт бамбука). Присутствие соединений кремния в организме крайне необходимо, живые ткани проявляют определенное сродство к кремниевой кислоте. Нужны для нормального функционирования эпителиальных и соединительных тканей, которым они, в частности, придают прочность, эластичность и непроницаемость. Используя минеральную воду, богатую кремнием, получаем метакремниевые кислоты, которые являются биодоступными формами кремния, а также мощным кофактором усвоения коллагена.

Ресвератрол – мощный природный антиоксидант, обладает противовоспалительным действием, укрепляет стенки сосудов, замедляет процессы старения и увеличивает продолжительность жизни.

СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Порцию 15 грамм (4 чайные ложки) насыпать в стакан, залить горячей водой (200 мл), размешать.

Для получения более насыщенного вкуса рекомендуется заварить продукт горячим молоком.



ПОКАЗАНИЯ

- Ломкие ногти, секущиеся волосы
- Сухость и дряблость кожи
- Нарушение работы опорно-двигательного аппарата
- В комплексной терапии дегенеративных изменений в костно-мышечной системе
- Синдром хронической усталости
- Метаболическая коррекция
- Сниженный иммунитет



ПРЕИМУЩЕСТВА

- В 1 порции 2000 мг коллагена
- Вкусный ритуал красоты
- Широкий спектр полезных эффектов
- Вариативность применения
- Без сахара, искусственных ароматизаторов, красителей и консервантов



ПРИМЕНЕНИЕ

Идеальная добавка

- к десертам
- мороженому
- выпечке
- коктейлям



АЙС-МАТЧА

Приготовить Matcha Latte
сосопут, дать остыть и вылить в
стакан со льдом, при желании
добавить 100 мл холодного
молока



МОРОЖЕНОЕ

Добавить 1-2 ч. л. Matcha Latte
сосопит в готовое
или в домашнее мороженое



СМУЗИ

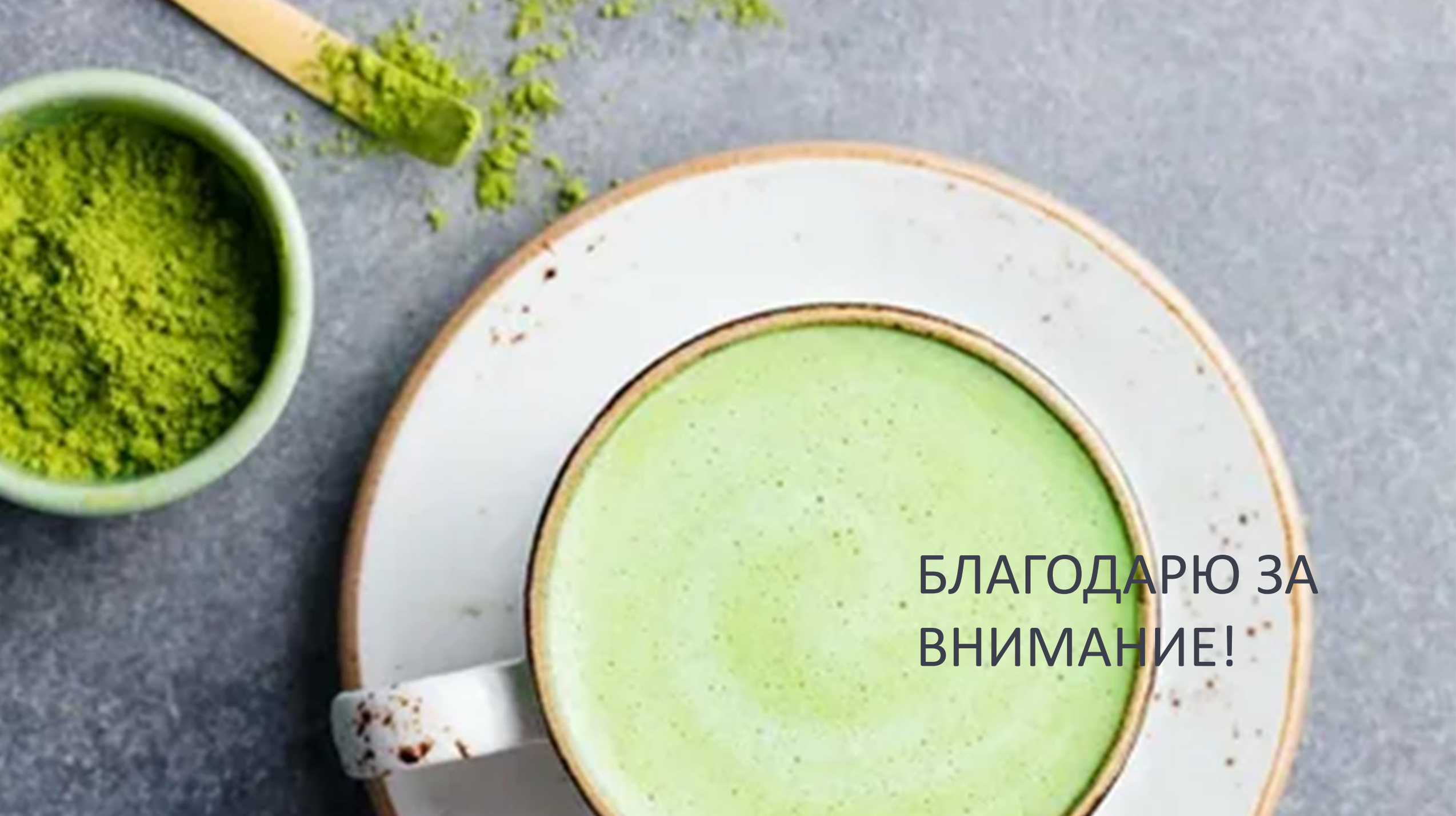
Добавить 1-2 ч. л. Matcha Latte
sospuit в смузи и еще раз
интенсивно перемешать



ДЕСЕРТЫ

Добавить 1-2 ч. л. Matcha Latte
sospinut в тесто для печенья,
маффинов или крем





БЛАГОДАРЮ ЗА
ВНИМАНИЕ!