

Кокосовый СОК

TM «Доктор Мартинс Coco Drink»



Доктор Антонио Мартинс, известный венский педиатр и спортивный врач, на вопрос, какой напиток – наряду с водой и материнским молоком – мог бы быть идеальным и здоровым продуктом, компетентно отвечает, что это должен быть чистый натуральный сок без дополнительных веществ, содержащий высококачественные минералы и натуральные витамины.

«Сок молодого кокоса, - объясняет доктор Мартинс, - является одним из чистейших и самых здоровых напитков, которые природа нам дарит уже в готовом виде. Сок молодого кокоса имеет очень много медицинских свойств. Я рекомендую употреблять его в неограниченном количестве».

К такому заключению привели А. Мартинса пятилетние поиски, в результате которых предлагаемый им продукт - «Кокосовый сок как энергетический напиток для бегунов и спортсменов» получил первый патент, выданный Департаментом продовольствия ООН.

Кокосовый сок должен продаваться как натуральный энергетический напиток для бегунов и спортсменов, - говорится в заявлении Организации ООН по вопросам продовольствия и сельского хозяйства. ФАО запатентовала новую технологию, позволяющую производителям разливать биологически чистый, вкусный кокосовый сок с высоким содержанием необходимых спортсменам солей, сахарозы и витаминов.

«Молодой кокосовый орех в возрасте от шести до девяти месяцев содержит около 750-ти миллилитров жидкости. Это натуральный изотонический напиток с таким же электролитическим балансом, как и наша кровь. Это, так сказать, сок жизни», - отметил Мортон Сатин, начальник службы аграрной промышленности и сельхозпродукции ФАО.

Напиток из зеленого кокосового ореха содержит чистую кокосовую воду свежесобранных кокосовых орехов. Кокосовая вода чудесно освежает и имеет самое низкое содержание калорий из всех натуральных напитков.

По сравнению с другими спортивными напитками в кокосовом соке намного больше калия, магния и натурального фруктового сахара.

Сок, зарегистрированный под TM «Доктор Мартинс Coco Drink», способствует прекрасному физическому состоянию не только при занятиях спортом, но и при умственных нагрузках. Он питает организм важными минеральными веществами и способствует гармонии нашего водно-электролитического баланса, а также улучшает физическое состояние и умственную работоспособность.

Кокосовый сок TM «Доктор Мартинс Coco Drink» – один из чистейших и самых здоровых напитков, поставляющих в наш организм природные, полезные для здоровья питательные вещества и повышающих наши жизненные силы. Из-за своего натурального состава он наилучшим образом подходит для людей любого возраста, от ребенка до старика, от спортсменов до канцелярских работников. Кокосовый напиток - био-сертифицированная альтернатива в случае, если вы хотели бы избежать в питании молока или соевых продуктов.

Кокосовый сок TM «Доктор Мартинс Coco Drink» дарит здоровье и хорошее самочувствие, так как:

- пополняет организм полезными для здоровья богатыми и естественными питательными веществами, а также улучшает жизненные функции организма;



- улучшает работу почек и печени, обладает мочегонными свойствами, что обеспечивает быстрый вывод токсинов из организма;

- является альтернативой молоку, потому как, к примеру, способствует процессу образованию костных тканей, что объясняется таким же высоким содержанием в нем кальция, как и в молоке;
- не вызывает аллергии;
- регулирует содержание влаги в организме и устраняет головную боль;
- благодаря своему натуральному составу сок подходит людям всех возрастов. ☺



Данные о питательной ценности:

Питательная ценность	На 100 мл	На 500 мл
Энергетическая ценность	98,4 кдж / 23, 6 ккал	492 кдж / 118 ккал
Протеин	0,73 г	3,66 г
Углеводы	4,82 г	24,11 г
из которых сахарозы	3,69 г	18,47 г
Жиры	0,2 г	1,0 г
Магний	25 мг (8,3 %)*	125 мг (8,3 %)*
Калий	24 мг (3,0 %)*	120 мг (3,0 %)*
Фосфор	20 мг (2,5 %)*	100 мг (2,5 %)*
Железо	0,29 мг (2,1 %)*	1,45 мг (10,4 %)*
Витамин С	2,4 мг (4,0 %)*	12 мг (20,0 %)*
Витамин В1	0,030 мг (2,1 %)*	0,15 мг (10,7 %)*
Витамин В2	0,057 мг (3,6 %)*	0,285 мг (17,8 %)*
Ниацин	0,080 мг (0,4 %)*	0,4 мг (2,2 %)*
Витамин В6	0,032 мг (1,6 %)*	0,16 мг (8,0 %)*
Пантотеновая кислота	0,043 мг (0,7 %)*	0,215 мг (3,6 %)*

*часть в % от рекомендуемого количества в день 100 мл соответствуют 0,33 единицы обмена углеводов