

Приглашаю на презентацию сока XANGO



Київ, Україна

Приглашаю на презентацию сока XANGO из мангусина. В кожуре этого плода содержится самый богатый источник антиоксидантов.

Сок Xango представляет собой натуральный продукт, изготавливаемый без применения искусственных пищевых добавок – ароматизаторов и красителей. Напиток не содержит ГМО.

В состав сока Ксанго входят необходимые для здоровья биологически активные вещества:

Ксантоны – органические вещества, являющиеся натуральными природными антиоксидантами. Кожура мангустинов содержит 39 различных ксантонов, именно поэтому для производства сока Ксанго используются цельные плоды. Ксантоны замедляют старение организма и препятствуют злокачественному перерождению клеток. Исследования компании Xango выявили противовоспалительные, противовирусные, кардиотонические, желчегонные, диуретические свойства ксантонов.

Катехины – полифенольные соединения, также являющиеся сильными антиоксидантами. Они концентрируются в кожуре мангустинов и аналогичны по своей структуре полезным веществам, содержащимся в чайном листе.

Проантоцианидины – гликозиды, отвечающие за окраску плодов, листьев и цветов растений. Наибольшее распространение получили БАДы – антоцианидины, изготовленные из косточек красного винограда. Плод мангустин содержит большое количество проантоцианидинов, оказывающих антиоксидантное воздействие, нормализующих обмен веществ.

Витаминный состав сока Ксанго: витамины А, С, Е, D, В1, В2, В5, В6, В9, В12, РР, биотин.

Минеральный состав сока Xango: кальций, железо, магний, марганец, йод, медь, цинк, хром, селен, молибден.

Полезные свойства сока Ксанго заключаются в его богатом витаминно-минеральном составе, содержании природных антиоксидантов. Немаловажную роль играют и особенности процесса производства, позволяющие без потерь донести до потребителя пользу биологически активных веществ.

Буду рада видеть вас как Клиентом нашей компании так и Бизнес партнером!

Price: **1 \$**

Тип оголошення:
Послуги, пропоную

Торг: доречний

М. Галина

0938338908