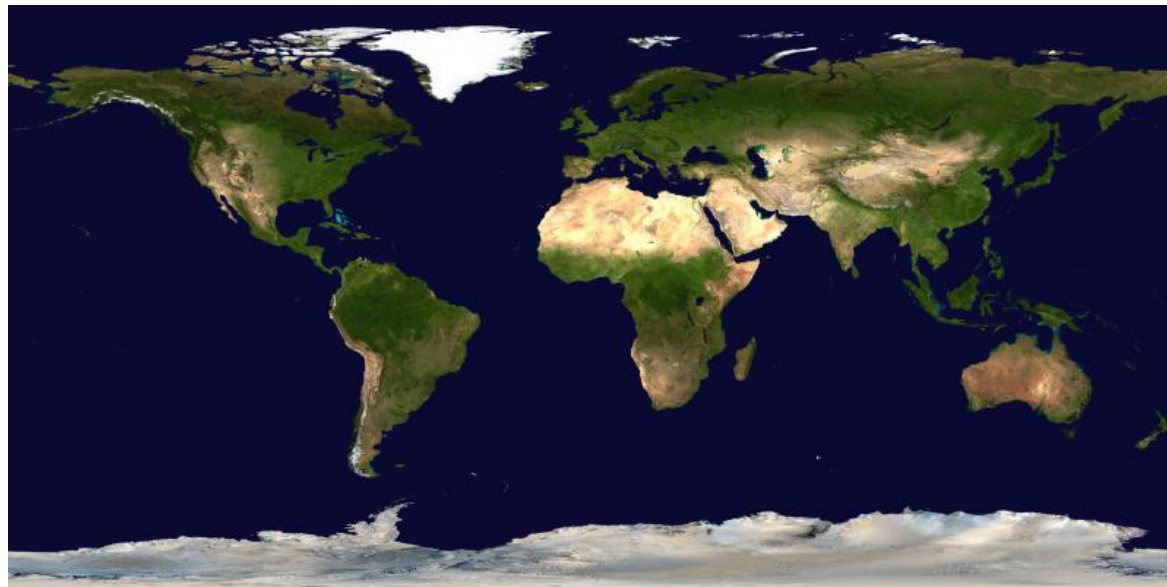


Santegra[®]
The Educated Choice

Chlorophyll Forte GP



Хлорофиллом называют зелёный пигмент растений, с помощью которого они улавливают солнечный свет и осуществляют фотосинтез – превращение энергии Солнца в энергию химических связей органических веществ.



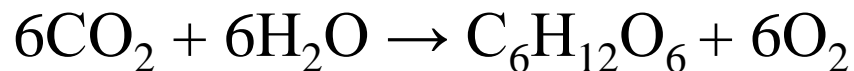
Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

- В результате химической реакции между двуокисью углерода и водой, катализатором которой является солнечный свет, при участии хлорофилла производится глюкоза ($C_6H_{12}O_6$) и, как побочный продукт, кислород (O_2).
- Глюкоза используется растениями для процессов метаболизма и роста, кислород выделяется в атмосферу, и используется для дыхания растениями и животными.

Уравнение реакции выглядит следующим образом:

солнечный свет



хлорофилл

Испокон веков **хлорофилл** был символом жизни на Земле.

Задолго до того, как человек научился охотиться и разводить огонь, он питался зелёными растениями, которые обеспечивали его необходимой энергией.

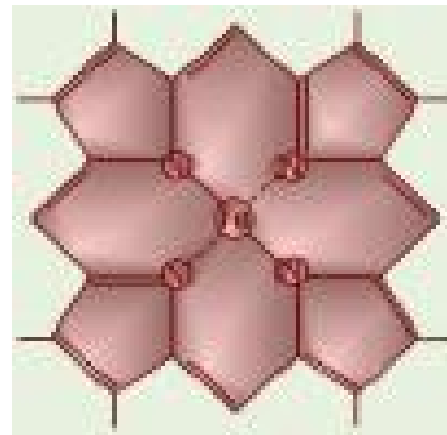
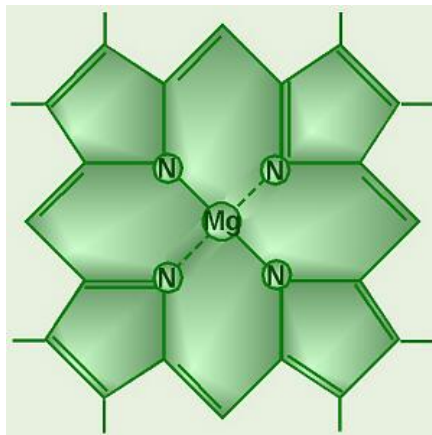
Хлорофилл – живая сила растений и Солнца, оказывающая уникальное целебное воздействие на организм человека.



Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

- **Хлорофилл** называют «кровью растений», поскольку химическая структура молекулы хлорофилла поразительно напоминает молекулу гемоглобина человека.
- **Хлорофилл** представляет собой порфириновое кольцо с фитольным хвостом, подобное гему в гемоглобине, но вместо атома железа, центральным атомом является атом магния.



Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Хлорофилл:

- является прекрасной поливитаминовой добавкой, оказывающей общеукрепляющее воздействие на весь организм;
- является сильным антиоксидантом;
- обладает бактерицидным и противовоспалительным свойствами;
- способствует регенерации тканей организма;
- обладает удивительным свойством устранять неприятные запахи;

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Хлорофилл:

- способен выводить из организма токсины и остатки лекарственных средств;
- обладает антиканцерогенным свойством;
- обладает способностью формировать молекулярные комплексы с некоторыми химическими веществами, способными вызывать опухолевые заболевания, такими, например, как полиароматические углеводороды (содержащиеся в табачном дыме), некоторые гетеро-циклические амины, а также афлатоксин-В1.

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Хлорофилл:

- Оказывает благоприятное действие на все системы организма, - особенно – на сердечно-сосудистую, респираторную, пищеварительную, эндокринную;
- улучшает работу кишечника;
- эффективен при кожных заболеваниях – очищает кожу от гнойничковых и аллергических сыпей;
- является эффективным средством для профилактики мочекаменной болезни, так как сдерживает образование кристаллов оксалата кальция;
- действует как мягкое мочегонное средство.

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Хлорофилл:

- Швейцарский учёный Эмиль Бурж, проведя тщательные исследования свойств хлорофилла, пришёл к выводу, что хлорофилл является прекрасным средством для лечения анемии, улучшает общее состояние здоровья.
- Исследования, проведенные на животных, позволяют предположить, что применение хлорофиллина способно уменьшить разрушения, наносимые свободными радикалами, вызванные химическими канцерогенами или радиацией.

Компания **Santegra**[®] предлагает уникальный
продукт –

Chlorophyll Forte GP



Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических
испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

- Преимущество **Chlorophyll Forte GP** компании **Santegra**[®] состоит в гарантированном содержании устойчивой формы хлорофилла в каждой капсуле, что обеспечивает эффективность продукта.
- Кроме того, **Chlorophyll Forte GP** выпущен в мягких желатиновых капсулах – удобных при употреблении и хранении продукта.

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Уникальные свойства **Chlorophyll Forte GP** делают его незаменимым для всех, кто заботится о поддержании своего здоровья, особенно людей ослабленных, мало бывающих на свежем воздухе, испытывающих недостаток солнечного света.



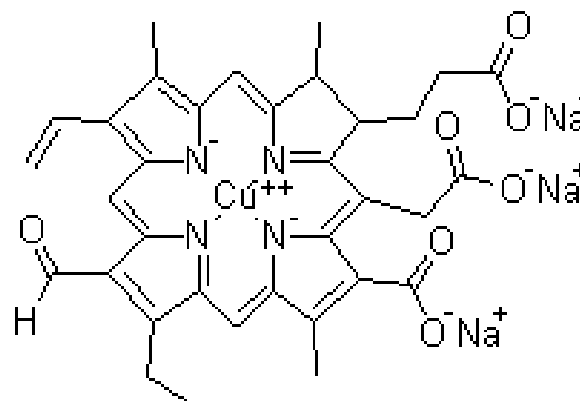
Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

- Природная форма хлорофилла (магниевый комплекс) практически не используется в силу низкой стабильности.
- **Chlorophyll Forte GP** содержит медно-натриевый хлорофиллин, представляющий собой металло-органический комплекс – наиболее устойчивую форму хлорофилла.

Медно-натриевый хлорофиллин получен путем замещения атома магния в молекуле хлорофилла атомом меди и натрия. Введение в молекулу хлорофилла атома металла ведет к повышению его биологической активности.

Выбор атома меди обусловлен высокой биологической активностью данного металла, в том числе противовоспалительной.



Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Клинические исследования

- Первые научные данные о клиническом применении хлорофилла были опубликованы в 1940 году в "Американском хирургическом журнале". Было научно доказано, что применение хлорофилла способствует ускорению процессов послеоперационной регенерации тканей.
- В конце 40-х, начале 50-х годов серия исследований показала, что местное применение хлорофиллина у пациентов, страдающих медленно заживающими ранами, более эффективно, чем общераспространённые препараты.

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Клинические исследования

- Рандомизированное, плацебо контролируемое клиническое исследование, проведенное китайскими учеными, показало, что применение хлорофиллина помогает уменьшить разрушения, наносимые афлатоксином-В1 (AFB1) – канцерогенным веществом, содержащимся в заплесневелом зерне и бобовых, таких как кукуруза, земляные орехи и соевые бобы.
- В жарких и влажных районах Африки и Азии повышенное содержание афлотоксина в пище способствует развитию гепатоцеллюлярного рака.

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

- В исследовании принимало участие 180 взрослых жителей Китая;
- пациенты принимали по 100 мг хлорофиллина или плацебо перед едой 3 раза в день;
- после 16-недельного лечения, уровень AFB1 – N⁷-гуанина в моче у пациентов, принимавших хлорофиллин был на 55% меньше, чем у принимавших плацебо;
- это даёт основание предположить, что применение хлорофиллина перед едой позволяет значительно снизить уровень разрушений, наносимых афлатоксином.

Клинические исследования

- В 1950 году Говард Весткотт поделился своим открытием - при регулярном приеме внутрь хлорофилла исчезает неприятный запах тела и запах изо рта.

Учёный провёл целый ряд исследований и доказал, что 100 мг хлорофилла в день избавляют от неприятного запаха примерно в 90% случаев (даже после употребления лука или курения).

С тех пор хлорофилл (в основном в форме медно-натриевого хлорофиллина) широко применяется в качестве дезодорирующего средства.

Клинические исследования

- Недавнее клиническое исследование, проведённое в Японии, в котором принимали участие больные триметиламинурией – болезнью, сопровождающейся отвратительным запахом, показало, что после 3 недель орального приёма хлорофиллина (по 60 мг 3 раза в день), значительно снизилось содержание триметиламина в моче пациентов.

- Хлорофилл и хлорофиллин являются эффективными и абсолютно безопасными средствами, что подтверждено более чем 50-летней историей их клинического применения.



Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>

Chlorophyll Forte GP:

- поддерживает иммунную систему организма
- оказывает антибактериальное действие
- улучшает состояние слизистых оболочек
- обладает ранозаживляющим эффектом
- удаляет неприятный запах изо рта и от тела
- повышает лактацию у кормящих матерей

Подробная информация о компании Santegra, данном продукте, сертификатах, клинических испытаниях, а также бесплатные консультации по применению на сайте

<http://www.gethealth.ru>