

Активированный цеолит



Активированный сапонит



Восполняет дефицит минералов



Нормализует баланс микро-,
макроэлементов



Первый в списке природных
сорбентов





ЦЕОЛИТ

Украина, Закарпатская область.

- » Имеет вулканическое происхождение.
- » Цеолиты вулканического происхождения обладают наибольшей ценностью.
- » Входит в тройку лидеров по качеству цеолита –  Канада Украина Грузия
- » Высокое содержание клиноптилолита, не содержит вредных примесей.
- » Содержит **более 80 минералов** в легкодоступной форме.
- » Обладает уникальной структурой, благодаря чему занимает **первое место** в списке природных сорбентов.



САПОНИТ

Украина, Хмельницкая область.

- » Уникальные природные образования с высоким содержанием магния.
- » Впервые в мировой практике был открыт в Украине.
- » Содержит дневной комплекс микро- и макроэлементов.
- » По содержанию микроэлементов **в разы превосходит овощи и фрукты.**
- » Экологически чистое минеральное сырье.
- » **Не содержит** токсичных и радиоактивных элементов: мышьяка, кадмия, таллия, цезия, урана и др.
- » В отличии от других глин не просто сорбент, а **бактерицидный агент**.
- » Золото, платина и висмут присутствующие в сапоните в коллоидной форме, выполняют роль бактерицидов.

МИНЕРАЛЫ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА

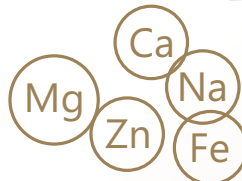
Доктор Лайнус Полинг,
дважды лауреат Нобелевской премии, утверждает:
«Вы можете проследить при каждом заболевании
или патологическом состоянии дефицит минералов».



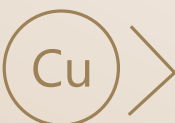
- 1 дают прочность нашему скелету
- 2 соединяют белки и липиды
- 3 активизируют ферментные системы
- 4 контролируют водный баланс
- 5 регулируют кислотно-щелочное равновесие
- 6 усиливают эффект нервно-мышечной передачи
- 7 взаимодействуют с гормонами, витаминами

НОРМАЛИЗУЕТ МИНЕРАЛЬНЫЙ БАЛАНС

Известный физиолог Павлов писал:
«Без кальция клетка жить не может,
но при его избытке мгновенно погибает».



Дефицит одного из минералов может нарушить баланс других минералов организма.



Избыток меди всегда ведет к недостатку цинка, марганца и кальция.



Цезий и стронций являются для человеческого организма химическими аналогами калия и кальция.



При недостатке калия и кальция эти радиоактивные элементы накапливаются в организме людей. А ежесуточная потребность в них человека измеряется не в миллиграммах, как у йода, а в граммах (то есть в тысячи раз больше).

ПЕРВЫЙ В СПИСКЕ ПРИРОДНЫХ СОРБЕНТОВ



ГЛИНА

Лучший из природных сорбентов

Эффективный радиопротектор

Бактерицидный агент

Выводит токсины внешней природы:

пестициды, соли тяжелых металлов, нитраты, нитриты, консерванты, красители и прочие химические вещества.

Ядовитые вещества внутренней природы - это продукты обмена веществ: метан, сероводород, аммиак и прочие.

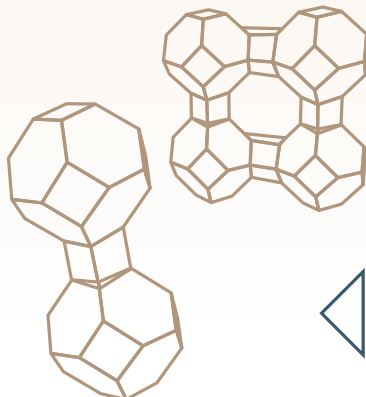
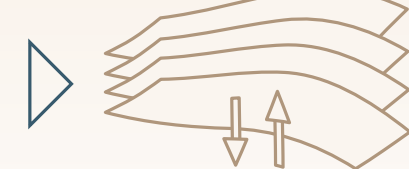


Трехмерная кристаллическая структура не разрушается ни при каких условиях окружающего мира.

Не выводит из организма полезные вещества: витамины, аминокислоты, полиненасыщенные жирные кислоты.

Большинство глин имеют слоистую структуру, напоминающую игральные карты.

Они проявляют способность сокращения и расширения, в зависимости от движения абсорбируемой воды между слоями.



В противоположность этому, цеолиты имеют жесткую трехмерную кристаллическую структуру, напоминающую соты, которые соединены между собой каналами. Вода, свободно продвигаясь по этим каналам и внутри «клетки», не нарушает молекулярную структуру цеолита. Практически равные по размерам каналы и поры в кристаллической структуре – это части, придающие цеолиту свойства молекулярного сита.

CHOICE

Естественное
восстановление
и оздоровление
организма

pH-
стабилизатор



Остео-
протектор

Иммуно-
модулятор

Геронто-
протектор
(омоложение
организма)

СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ :-)