



ВСАА ЭНЕРДЖИ



Мощный заряд энергии и сил от природы

Для существования человека ему постоянно нужна энергия и строительный материал для каждой клетки, в том числе и для мышечной ткани.

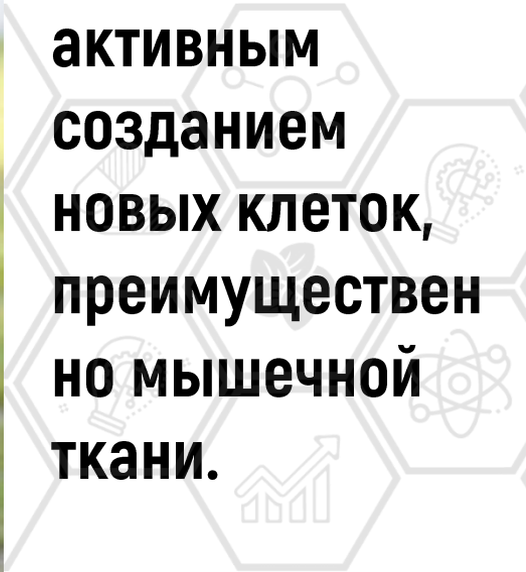
У спортсменов такие потребности в разы выше, однако не все аминокислоты – строительные кирпичики – синтезируются организмом.

Ряд из них должны поступать извне, с едой или специальными добавками.





**ВСАА –
комплекс
незаменимых
аминокислот с
разветвленным
и цепями,
которые
работают над
активным
созданием
новых клеток,
преимуществен
но мышечной
ткани.**





Комплекс ВСАА представлен тремя соединениями – лейцином, изолейцином и валином.

В синергичном действии они не только запускают синтез мышечных волокон, но и препятствуют распаду уже имеющихся.

Помимо этого ВСАА:

- **усиливает энергетический баланс**
- **нормализует обменные процессы**
- **улучшает работу нервной системы и головного мозга**
- **регулирует аппетит**
- **замедляет процессы старения**



Биологически активная добавка – незаменимый помощник для спортсменов, идущих к рельефной фигуре и желающих постоянно повышать свои достижения!



Состав

- **лейцин (250 мг)**
- **изолейцин (125 мг)**
- **валин (125 мг)**
- **желатиновая капсула.**

Без ГМО



Как работают компоненты

Лейцин

Лейцин – аминокислота, занимающая лидирующую позицию в комплексе ВСАА.

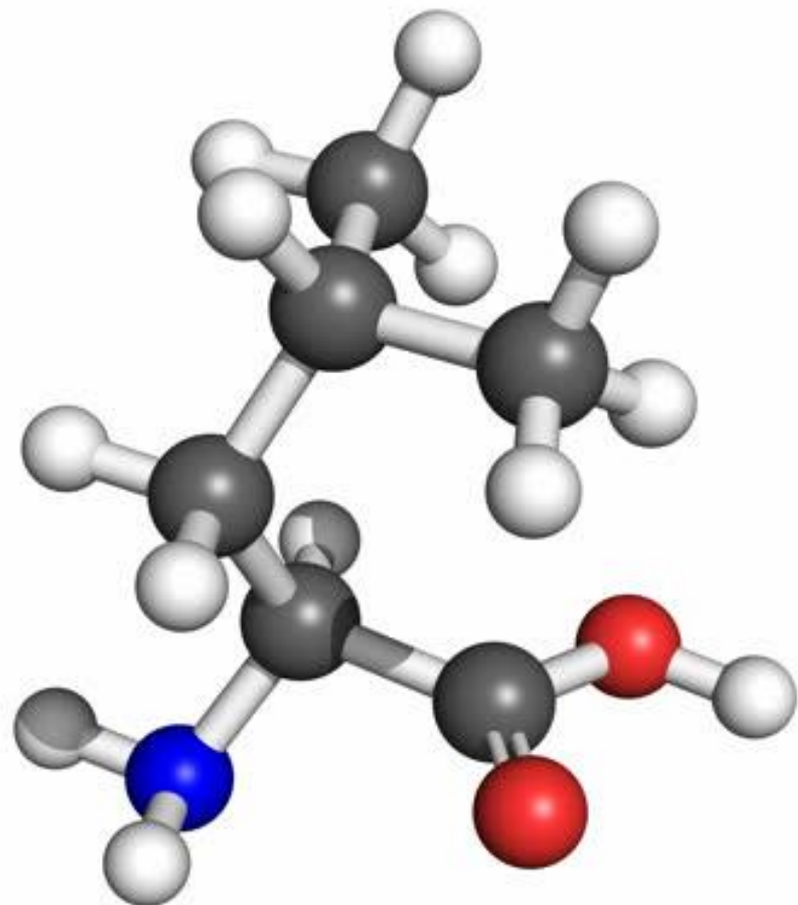
В правильном соотношении с изолейцином и валином, работая синергично, лейцин проявляет выраженные анаболические свойства и способствует активному набору мышечной массы.



Как работают компоненты

Лейцин

- способствует активному набору мышечной массы
- запускает процессы естественного жиросжигания
- ускоряет восстановление мышц после интенсивных тренировок
- служит источником энергии, повышая выносливость и помогая повысить качество занятий спортом
- укрепляет иммунитет
- усиливает выработку коллагена и улучшает внешний вид кожи
- замедляет процессы старения



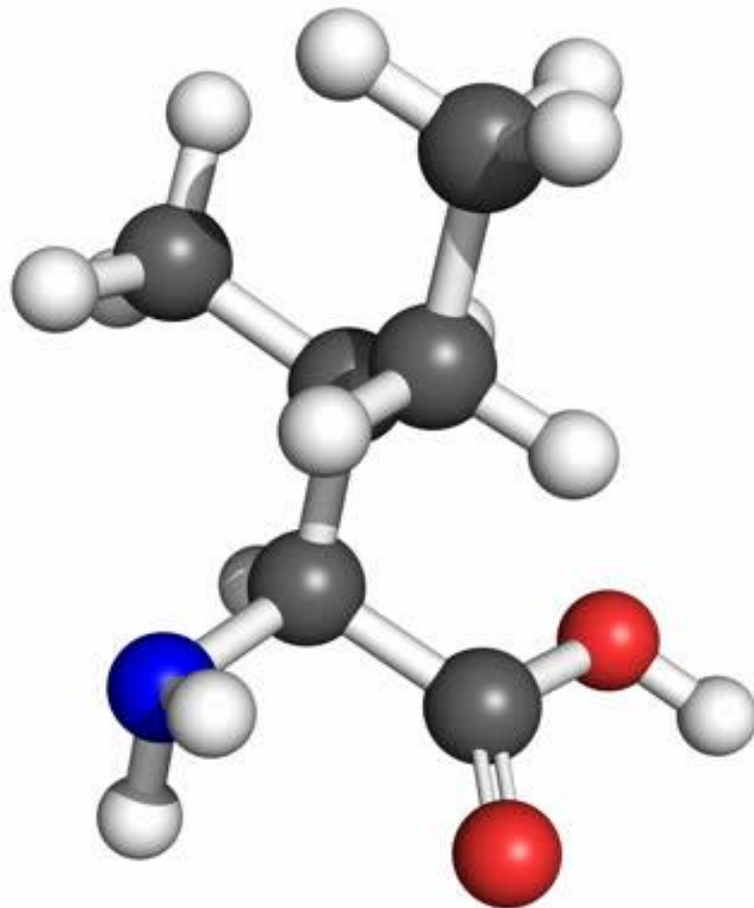
Как работают ингредиенты

Изолейцин

Изолейцин – аминокислота, которая в течение получаса расщепляется в желудочно-кишечном тракте и отправляется сразу в мышечную ткань для образования новых волокон

Участвует в:

- **образовании мышечных волокон**
- **процессах регенерации**
- **снижении уровня сахара и холестерина**
- **образовании энергии**



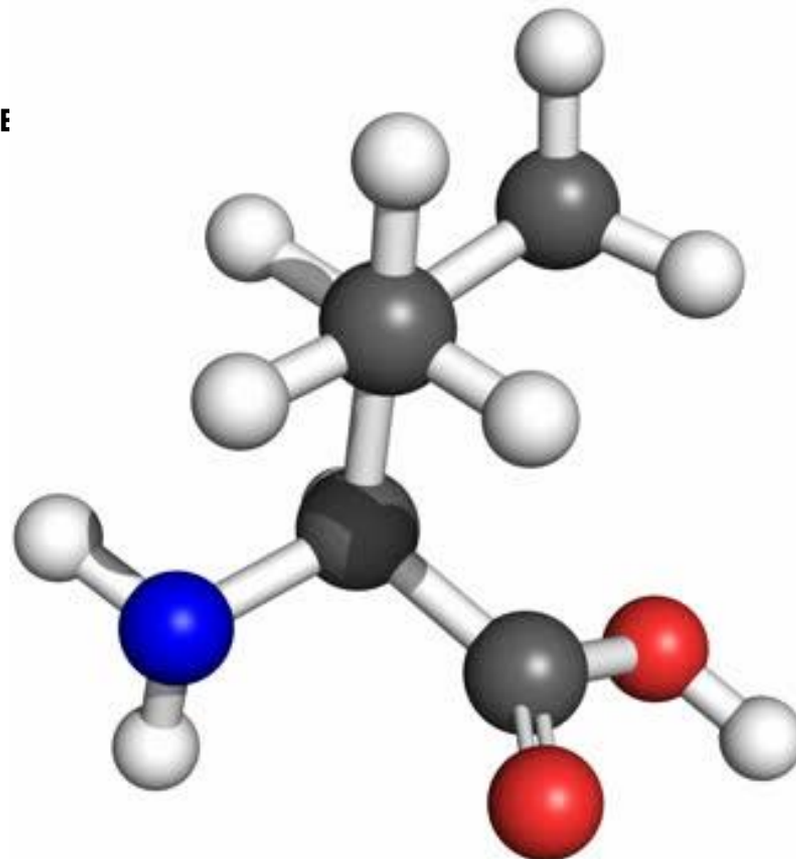
Как работают ингредиенты

Валин

Незаменимая аминокислота, которая не синтезируется в организме и должна регулярно поступать извне.

Отвечает за:

- выработку энергии
- синтез новых мышечных клеток
- принимает участие в выработке гормона роста соматотропина
- нормализацию обмена веществ
- снижение аппетита
- улучшение работы нервной системы, борьбу с перенапряжением, депрессией и повышенной утомляемостью



ВСАА Энерджи рекомендован для:

- **Повышения выносливости у спортсменов**
- **Наращивания мышечной массы**
- **Снижения веса за счет жировой ткани во время сушки**
- **Нормализации обмена веществ**
- **Борьбы с повышенной утомляемостью**
- **Замедления процессов старения**





Способ применения

**Взрослым по 2 капсуле 3
раза в день во время еды,
запивая водой.**

Курс приема 8-12 недель.

**При необходимости
повторить
через 2-3 недели.**



Спасибо за внимание