

Nome do Produto: Glutamine Powder – Optimum Nutrition

Apresentação do Produto: Potes com 150 gramas, 300 gramas, 600 gramas e 1000 gramas

Registro ANVISA: M.S.: 6.4329.0008.001-5

Descrição do Produto:

Glutamina Powder Optimum Nutrition Aumenta a construção de músculos, reduz o catabolismo, eleva os níveis de hormônio do crescimento, aumenta a resistência e a força, diminui os riscos de overtraining e fortalece o sistema imunológico.

A glutamina ajuda o corpo a se proteger contra as perdas excessivas de tecido muscular. Quem treina pesado, provavelmente necessita de mais glutamina do que pessoas sedentárias. A glutamina é o mais abundante aminoácido livre no tecido muscular. Desempenha um papel fundamental no metabolismo protéico, no aumento do volume celular e no anti-catabolismo.

Glutamine Powder Optimum Nutrition fornece 5000mg de pura glutamina por dose. Glutamina é o aminoácido não-essencial mais abundante no corpo humano. Pode ser encontrada principalmente no sangue e músculos. Glutamina tem uma estrutura única consistindo em 19% de nitrogênio que o torna o transportador primário de nitrogênio para a célula do músculo.

É responsável por 35% do nitrogênio que chega às células de músculo onde é sintetizado para crescimento. Destina-se à nutrição oral ou enteral.

Aumenta a Construção de Músculos: Glutamina Powder Optimum Nutrition poupa o tecido muscular que é catabolizado para prover glutamina para outras células no corpo, assim permitindo que o tecido muscular use glutamina para sintetizar tecido muscular novo.

Destaques do Produto:

- * fornece 5000mg de pura glutamina por dose
- * reduz o catabolismo
- * eleva os níveis de hormônio do crescimento
- * aumenta a resistência e a força

Sugestão de Uso:

Ingerir uma colher de chá (5g) uma ou duas vezes ao dia com água ou bebida protéica ou conforme indicação médica ou do nutricionista.

Informações Nutricionais:

Mega Nutri Suplementos + Saúde Pra Você !		
Glutamine Powder – Optimum Nutrition		
Porção: 5 gramas		
Quantidade por Porção		%VD*
L-Glutamina	5g	-

* % Valores diários de referência com base em uma dieta de 2000 calorias ou 8400 Kj. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

Ingredientes: L-Glutamina