



HEALTH SOLUTIONS

ÁCIDO HIALURÔNICO - CAS 9067-32-7

ÁCIDO HIALURÔNICO DE ORIGEM BIOTECNOLÓGICA.

NOME QUÍMICO: poli (sódio-β-D-glucuronato- [1-3] -β-N-acetil-D-glucosamina- [1-4])

O Hialuronato de Sódio (hialuronano, sal de sódio do ácido hialurônico) é um glicosaminoglicano não sulfatado, um polissacarídeo de ocorrência natural. O HA é produzido pela fermentação de uma cepa microbiana não hemolítica de *Streptococcus* sp. e todos os componentes usados durante o processo de fabricação não são de origem animal, portanto é adequado para uso em produtos destinados a vegetarianos e veganos.

Com o passar dos anos o corpo humano diminui a capacidade de sintetizar o Ácido Hialurônico e uma suplementação pode ser uma alternativa. O uso tópico é amplamente conhecido para cuidados da pele, entretanto estudos recentes indicam os benefícios da utilização do Ácido Hialurônico como suplemento para cuidados da pele e articulações.

VANTAGENS

- Ampla faixa de peso molecular, sendo cada uma destinada a um uso específico;
- Produto obtido via fermentação natural tendo alto grau de pureza;
- Está na lista positiva de ingredientes para suplementos aprovado na ANVISA;

QUALIDADE/ CERTIFICAÇÕES

- GMP Europeu;
- ISO 9001;
- Vegano
- GMO-FREE

PRINCIPAIS USOS

- Suplemento alimentar para pessoas com alimentação a base em vegetais, principalmente Veganos e Vegetarianos;
- Articulações;
- Osteoporose;
- Atrite;
- Pele e cabelos.