

CAVIAR HS

Extrato aquoso das ovas de espécies de Acipenser

- Nutritivo
- Fonte de proteínas e aminoácidos
- Umectante
- Enriquece o oferece luxo e glamour à formulação

INCI: *Propylene glycol (and) caviar extract*

Caviar é o nome usado para designar as ovas de algumas espécies de peixes da família Acipenseridae, que desde tempos muito remotos é considerada uma comida luxuosa, sinônimo de riqueza e distinção. O gosto por essas ovas se iniciou com os persas e durante a idade média. O caviar era servido como uma iguaria sofisticada, o manjar predileto nas mesas de reis e da aristocracia. Ao longo da história, diversos personagens importantes deixaram seu testemunho sobre esse alimento considerado ao mesmo tempo uma iguaria deliciosa e luxuosa. O papa Julio II santificou o Caviar, e Shakespeare chega a mencioná-lo em Hamlet, simbolizando a apreciação de algo extremamente bom.

Atualmente, as ovas de caviar não são mais apenas um alimento: ricas em proteínas (26,2%), lipídeos (16,7%) e carboidratos (2,8%), são utilizadas na obtenção de um extrato hidrossolúvel especial, purificado e adequado para uso tópico, com propriedades hidratantes, nutritivas e emolientes, chamado CAVIAR HS.

A composição média em aminoácidos dessa grande fração protéica encontrada nas ovas do caviar está detalhada na tabela abaixo:

Aminoácidos

- Glicina: 14,2%
- Ácido Glutâmico: 11,7%
- Metionina: 9%
- Lisina: 8,8%
- Ácido Aspártico: 6,6%
- Histidina: 6,3%
- Arginina: 6,1%
- Prolina: 5,4%
- Triptofano: 5,1%
- Tirosina: 4,4%
- Serina: 4,2%
- Treonina: 3,8%
- Alanina: 3,1%
- Cistina: 3,0%
- Fenilalanina: 1,2%
- Valina: 1,0%
- Isoleucina: 5,2%

CAVIAR HS é um excelente ativo nutritivo para os mais diversos tipos de pele. Rico em proteínas e substâncias higroscópicas responsáveis por sua ação emoliente e hidratante, também é fonte de vitaminas e oligoelementos essenciais para a manutenção da saúde e vitalidade da pele.

Aplicações

- Hidratantes faciais para peles envelhecidas
- Formulações “premium”
- Formulações para peles maduras
- Emulsões anti4envelhecimento
- Tonificantes para peles envelhecidas e sem viço

Informações Farmacotécnicas

- Concentração de Uso: 2 a 5%
- Solúvel em água
- O pH da formulação deverá ficar entre 4,0 e 7,5
- Por ser um composto rico em proteínas, recomenda-se não aquecer acima de 40°C

Referências

1. *Dossiê técnico do fabricante (Provital) – Distribuído no Brasil com exclusividade pela OH! e DEG*