

Glutamato Monossódico
Grau Alimentício**Funcionalidade**

Realçador de sabor.

Fórmula Molecular e Peso Molecular $C_5H_8NNaO_4 \cdot H_2O$, 187,13 g/mol**Descrição do Produto**

Cristal não compactado ou pó cristalino branco, praticamente sem odor. É livremente solúvel em água e pouco solúvel em álcool.

Especificações

Pureza (Base Seca)	99,0% mín.
Transmitância	98% mín.
Rotação Específica	+24,9 ~ +25,3°
Cloretos	0,1% máx.
pH (solução 1 em 20)	6,7 ~ 7,2
Perda por Secagem	0,5% máx.
Ferro	5 ppm máx.
Chumbo	1 ppm máx.
Sulfato	0,05% máx.
Arsênio	0,5 ppm máx.

Valores Nutricionais:

*Valores expressos 100g

Calorias	175,20 Kcal
Proteína	43,80 g
Gorduras Totais	0 g
gorduras saturadas	0 g
gorduras trans	0 g
Polinsaturados	0 g
Monoinsaturados	0 g
Saturados	0 g
Colesterol	0 mg
Carboidratos	0 g
Sódio	< 12,30 g
Potássio	0% RDI
Cálcio	0% RDI
Fósforo	0% RDI
Ferro	0% RDI
Vitamina A	0% RDI
Tiamina	0% RDI
Riboflavina	0% RDI
Niacina	0% RDI
Vitamina C	0% RDI
Albumina	0% RDI

Granulometria

Tamanho da partícula: 60, 80 ou 100 mesh.

Os dados contidos neste documento são provenientes do fabricante do produto.
A Plury Química não se responsabiliza por perdas e danos decorridos da utilização destes dados.

Plury Química Ltda

R. Serra da Borborema, 270 – Pq Reid - Diadema – SP - CEP: 09930-580 – Fonefax: (011) 4093-5353
www.pluryquimica.com.br – e-mail: pluryquimica@pluryquimica.com.br



Glutamato Monossódico
Grau Alimentício

Validade

3 anos a partir da data de fabricação, nas condições estabelecidas

Armazenamento

Armazenar em local seco, fresco e ventilado.

Os dados contidos neste documento são provenientes do fabricante do produto.
A Plury Química não se responsabiliza por perdas e danos decorridos da utilização destes dados.

Plury Química Ltda

R. Serra da Borborema, 270 – Pq Reid - Diadema – SP - CEP: 09930-580 – Fonefax: (011) 4093-5353
www.pluryquimica.com.br – e-mail: pluryquimica@pluryquimica.com.br