

Lecitina de Soja
Grau Alimentício

Funcionalidade

Emulsificante, estabilizante e antioxidante.

Especificações

Físico-Químicas

Aspecto	flúido
Acidez (em Ácido Oléico)	máx. 13%
Índice de Acidez	máx. 32%
Insolúveis em Acetona	62 a 72%
Índice de Peróxido	máx. 1,0 mEq/kg
Umidade	máx. 1,0%
Óleo	máx. 38%
Cor (Gardner)	máx. 10
Viscosidade	80 a 120 cP

Microbiologia

Contagem total de bactérias heterotróficas	< 1 x 10 ² UFC/g
Coliformes Totais	Ausente
Coliformes Fecais	Ausente
Bolores e Leveduras	< 1 x 10 ¹ UFC/g
<i>Staphylococcus Aureus</i>	Ausente
Clostridium sulfito redutor	Ausente
<i>Salmonella</i>	Ausente

Composição aproximada

Fosfatidilcolina	16%	
Fosfatidiletanolamina	14%	
Fosfatidilinositol		10%
Óleo de Soja	36%	
Fitoglicolípídeos		16%

Informações Nutricionais (por 100g)

Calorias		875 Kcal
Carboidratos	3,5 g	
Açúcares	3,5 g	
Polióis	0	
Amido	0	
Proteínas	0	
Gorduras Totais		96 g
Gorduras Saturadas	21 g	
Gorduras Trans	0	
Gorduras Monoinsaturadas	18 g	
Gorduras Polinsaturadas	58 g	
Colesterol	0	
Fibra Alimentar	0	
Umidade	1,0	
Sódio	100 mg	
Cálcio	200 mg	
Potássio	1000 mg	
Fósforo	1900 mg	
Ferro	100 mg	
Zinco	1 mg	
Tocoferol	50 mg	

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



Lecitina de Soja
Grau Alimentício

Embalagem

Tambor com tampa fixa, confeccionado em chapa 18, novo, sem revestimento. Peso líquido de 200 kg.

Transporte e Armazenamento

Transportado e estocado em ambiente seco e ventilado.

Validade

1 ano da data de fabricação constante no rótulo, respeitadas as normas de armazenamento.

Aplicações

Chocolates, biscoitos, margarinas, produtos instantâneos, rações animais, cosméticos e tintas.

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