

 <b>Plury Química Ltda</b>	<b>Ficha Técnica de Produto</b>
	<b>Sorbato de Potássio</b> Grau Alimentício

**Funcionalidade**

Conservante, antioxidante, bacteriostático e fungicida.

**Sinônimos**

2,4 sal potássio do Ácido Hexadienóico, Sal Potássio do Ácido Sórbico, 2,4 – Hexadienoato de Potássio.

**Fórmula Molecular e Peso Molecular**

$C_6H_7O_2K$  ; 150,20g/mol.

**Descrição do Produto**

Grânulos brancos.

**Especificações**

Pureza	99,0 – 101,0% min.
Perda por Secagem	1,0% máx
Acidez	1% máx.
Alcalinidade	1% máx.
Metais Pesados (Pb)	10ppm máx
Arsênico	3 ppm máx.

**Validade**

2 anos

**Aplicações**

Margarinas, maionese, produtos enlatados, queijos, derivados de pescado, conservas vegetais, produtos cárneos e embutidos, bebidas não alcoólicas, vinhos, produtos de confeitaria, panificação, produtos farmacêuticos, cosméticos, etc.

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](http://www.pluryquimica.com.br) – e-mail: [pluryquimica@pluryquimica.com.br](mailto:pluryquimica@pluryquimica.com.br)