



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 094

**CLORETO DE POTÁSSIO
CRISTALIZADO BRANCO**

PROPRIEDADES

Nome: Cloreto de Potássio Cristalizado

Fórmula Química: KCl

Procedência: Revenda

Característica	Tolerâncias	Unidade
Teor em KCl	Mín. 92,00 – Máx. 99,80	%
K₂O Solúvel em água	Mín. 58,00 – Máx. 61,50	%
Teor em K	Mín. 48,25 – Máx. 52,34	%
H₂O	Mín. 0,10 – Máx. 1,50	%
pH (Sol. 5%)	Mín. (6.5) – Máx. (9.0)	-
Insolúvel em água	Mín. 0,02 – Máx. 0,35	%
Cloro	Mín. 45,00 - Máx. 47,00	%
Sódio	Máx. 1,5	%
Sulfato	Mín. 0,03 – Máx. 0,35	%
Arsênio	Máx. 10,00	mg/kg
Cádmio	Máx. 20,00	mg/kg
Chumbo	Máx. 100,0	mg/kg
Mercúrio	Máx. 0,200	mg/kg
Cromo	Máx. 200,0	mg/kg



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 094

**CLORETO DE POTÁSSIO
CRISTALIZADO BRANCO**

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó e avental de PVC ou borracha.

Armazenamento:

Manter em local seco e arejado. Manter embalagens hermeticamente fechadas. Piso impermeável.

EMBALAGEM

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto , número de lote , fabricação e validade.

RESIMAPI

RESIMAPI PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. FÁBRICA: Av. Osaka, 800 CEP: 07400-000 – Centro Industrial – Arujá – SP

Telefone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303

Email: resimapi@resimapi.com.br