



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 023

**SULFATO DE NÍQUEL
HEXAHIDRATADO**

PROPRIEDADES

Nome: Sulfato de Níquel Cris.

Fórmula Química: NiSO₄ . 6H₂O

Procedência: Fabricante

Característica	Tolerâncias	Unidade
Níquel	Mín. 22,0	%
Cobalto (Co)	Máx. 200	ppm
Cálcio(Ca)	Máx. 10	ppm
Cobre (Cu)	Máx. 2	ppm
Chumbo (Pb)	Máx 2	ppm
Zinco (Zn)	Máx. 5	ppm
Cromo (Cr)	Máx. 2	ppm
Ferro (Fe)	Máx. 20	ppm
pH (sol. 5%)	2,5 – 5,0	-

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.

RESIMAPI PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. FÁBRICA: Av. Osaka, 800 CEP: 07400-000 – Centro Industrial – Arujá – SP
Telefone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303 Vendas: (0xx11) – 2799-3088
Email: resimapi@resimapi.com.br



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 023

**SULFATO DE NÍQUEL
HEXAHIDRATADO**

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 Vendas: (0xx11) – 2799-3088
Email: resimapi@resimapi.com.br