



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

**NITRATO DE NIQUEL
HEXAHIDRATADO**

Código: ET 109

PROPRIEDADES

Nome: Nitrato de Níquel Cris.

Fórmula Química: $\text{Ni}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

Procedência: Resimapi

Característica	Tolerâncias	Unidade
Aspecto Visual	Cristais verdes	-
Pureza	99,06 Mín.	%
Ni (Níquel)	20,0 Mín.	%
Ferro (Fe)	30,0 Máx.	ppm
Cobre (Cu)	30,0 Máx.	ppm
pH (5%)	2,5 – 4,5	-

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.