



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 016

NITRATO DE COBRE CRISTAL

PROPRIEDADES

Nome: Nitrato de Cobre Cristal

Fórmula Química: $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$

Procedência: Resimapi

Característica	Tolerâncias	Unidade
Aspecto Visual	Cristais azul escuro	-
Cobre (Cu)	26,0 Mín.	%
Pureza	98,86 Mín.	%
Ferro (Fe)	50,0 Máx.	ppm
Chumbo (Pb)	30,0 Máx.	ppm
pH (5%)	3,5 a 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

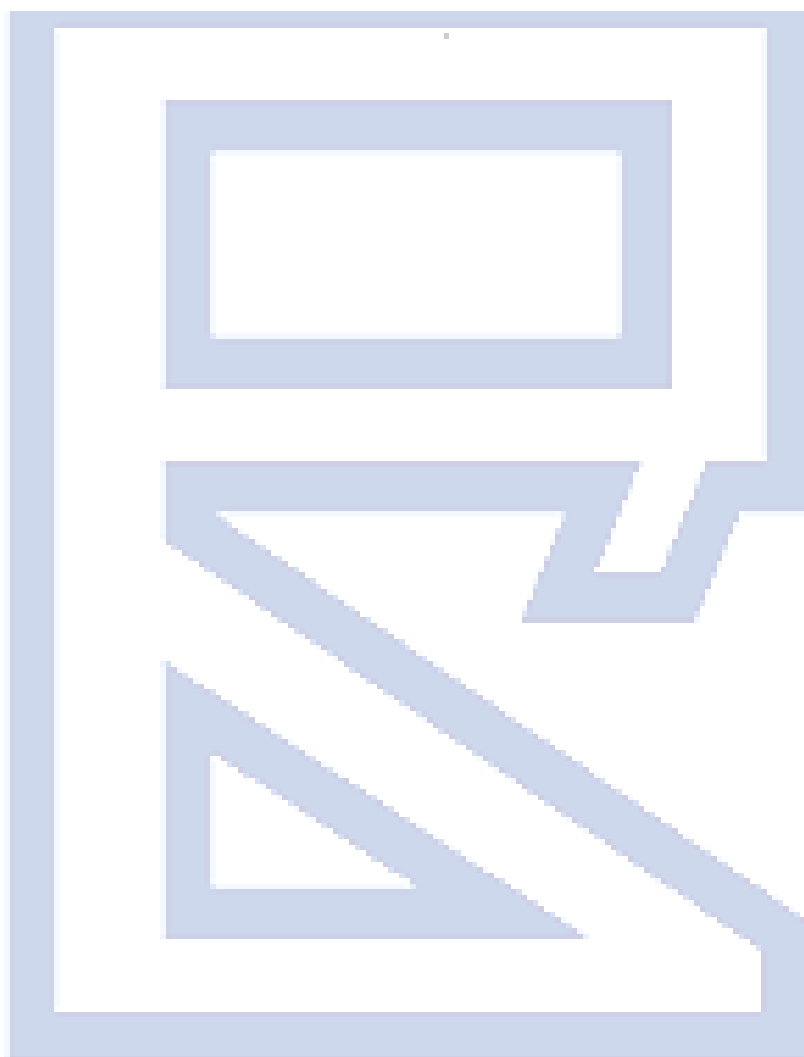
A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto , número de lote , fabricação e validade.



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 016

NITRATO DE COBRE CRISTAL



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