

Nitrito de Sódio
Grau Alimentício

Funcionalidade

Conservante.

Fórmula e Peso Molecular

NaNO₂; 69

Descrição do Produto

Produto cristalino branco a levemente amarelado.

Especificações

Propriedades

NaNO₂

NaNO₃

Na₂CO₃

NaCl

Na₂SO₄

H₂O

Insolubilidade em água

Limites

mín. 98,7g/100g

máx. 1,2g/100g

máx. 600 mg/kg

máx. 50mg/kg

máx. 300mg/kg

máx. 0,20g/100g

máx. 50mg/kg

Armazenamento

O produto deve ser estocado em local seco, bem ventilado e dentro da embalagem original.

Aplicações

Fabricação de corantes, sínteses orgânicas, produção de oxinítrico, reagente em química analítica, produtos farmacêuticos, fotografias, estamperia de tecidos, alvejamento de cânhamo seda e linho, antioxidante em metais, óleos de corte e sais para transmissão de calor e como redutor em alimentos.

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 – e-mail: pluryquimica@pluryquimica.com.br