



FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO: NITRITO DE SODIO IQA

ORIGEN: RUSIA

FÓRMULA QUÍMICA: NaNO_2

PROPIEDADES FÍSICAS:

- CRISTALES O POLVO LIGERAMENTE AMARILLENTO O BLANCO
- SE OXIDA AL EXPONERLO AL AIRE
- SOLUBLE EN AGUA
- LIGERAMENTE SOLUBLE EN ALCOHOL Y ÉTER

ESPECIFICACIÓN:

NITRITO DE SODIO (NaNO_2), %, MÍN	98.5
NITRATO DE SODIO (NaNO_3), %, MÁX	1.0
CLORUROS EN TÉRMINOS DE NaCl, %, MÁX	0.17
INSOLUBLES, %, MÁX	0.03
CONTENIDO DE HUMEDAD, % MÁX,	1.4

USOS:

- FABRICACIÓN DE COLORANTES
- PARA DIAZOTAR
- SÍNTESIS ORGÁNICAS
- PREPARACION DE ÓXIDO NÍTRICO
- REACTIVO FOTOGRÁFICO
- TEÑIDO Y ESTAMPADO DE TEJIDOS
- BLANQUEO DE CAÑAMO SEDA Y LINO



INSUMOS QUÍMICOS
AZTECA

-
- PRODUCCIÓN Y SÍNTESIS DE CAUCHO SINTÉTICO
 - REFRIGERANTE EN SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL