

Importadora de Químicos Dúnamis S.A.S

### **ERITORBATO DE SODIO**

#### **FORMULA**

NAC6H7O6

## **NOMBRE QUIMICO**

Isoascorbato sódico

## **DEFINICIÓN**

Cristales blancos sueltos, soluble en agua

PARAMETROS	ESTÁNDAR	UDS.
CARACTERÍSTICAS	Polvo o gránulos blanco	
IDENTIFICACIÓN	Conforme	
PERDIDA POR SECADO	0.25 MAX	%
PUREZA	98.0 ~ 100.0	%
ACIDEZ (PH)	5.5 – 8	
ROT. ESPECIFICA (a 25 °C)	+95.5 ~ +98	0
METALES PESADOS(Pb)	≤ 10	Ppm
OXALATO	Pasa test	%
PLOMO	≤ 5	ppm

# USOS

Antioxidante, conservador

## **PRECAUCIONES**

Almacenar en un lugar fresco y con ventilación, sobre estibas

## **PRESENTACION**

Caja x 25 kilos

## **PROCEDENCIA**

China

