



ÁCIDO SÓRBICO

Característica	Unidad	Especificación
Aspecto		Polvo fino blanco, cristalino; de olor ligeramente acre
Valoración	% P/P	Mín 99,0
Agua	% P/P	Máx 0,5
Arsénico	ppm	Máx 3,0
Metales Pesados	ppm	Máx 10,0

PRESENTACIÓN:

- Bolsas x 25 kg

IDENTIFICACIÓN:

Familia Química: Ácido Orgánico

Fórmula: C₆H₈O₂

Peso Molecular: 112,13

N° CAS: 110-44-1

ONU N°: No regulado

SEGURIDAD:

Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias. Evitar la exposición prolongada o repetida. No respirar el polvo. Lavarse cuidadosamente, manos y piel, después de cada manipulación.

Es sensible a la luz, por lo tanto, almacenar en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz. Alejado de Bases, Agentes oxidantes y reductores.

APLICACIONES PRINCIPALES:

- Conservante alimenticio