

# ACIDO SUCCINICO

## Descripción

Es un polvo blanco, cristalino, y tiene especiales características útiles. El ácido succínico es ampliamente utilizado en la medicina.



## PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PARAMETROS	ESPECIAFICACION	RESULTADO
ENSAYO	>99.5%	99.6%
APARIENCIA	POLVO CRITALINO BLANCO	PASA PRUEBA
PUNTO DE FUSION	185.0° - 190.0°	185.0° - 190.0°
CONTENIDO DE CENIZA	<0.1%	0.01%
SULFATOS	<0.02%	0.02%
ACIDOS FUMARICO	<0.1%	0.07%
ARSENICO	<0.0002%	0.0001%
HIERRO	<0.0005%	0.0003%
CLORUROS	<0.005%	0.003%
METALES PESADOS	<0.001%	0.0009%

## Aplicaciones

Se utiliza en la fabricación de lacas, colorantes, en perfumería, en medicina, como aditivo alimentario (E-363) y como reactivo para la fabricación de plásticos biodegradables.

## Envase

Saco 25 kg

## Manipulación/Almacenamiento

### Manipulación:

- Mantenga fuera de la luz solar directa y lejos del calor, agua y materiales incompatibles.
- No lave el recipiente para utilizarlo en otros propósitos.

### Almacenamiento:

- Almacene en un área de almacenaje fresca, seca y ventilada, con pisos resistentes a los ácidos y buen drenaje. Proteja del daño físico.
- Mantener los contenedores cerrados.
- Manejar el producto con adecuada ventilación, evitando condiciones que generen calor, flama o chispas.

## Precauciones de seguridad

En caso de:

**Derrame:** Recoger con materiales absorbentes o en su defecto arena o tierra secas y depositar en contenedores para residuos para su posterior eliminación de acuerdo con las normativas vigentes. Limpiar los restos con agua abundante. Neutralizar con sodio hidróxido diluido

**Contacto con ojos:** Lavar los ojos con abundante agua por lo menos durante 20 minutos, manteniendo los párpados separados. Conseguir la atención médica inmediatamente.

Garantía. Los datos que aquí se ofrecen tienen la intención de informar y se consideran exactos y fiables en la fecha de impresión. Los valores ofrecidos no se consideran una garantía y pueden verse modificados en cualquier momento sin aviso previo. Para más información sobre nuestros productos o sobre las especificaciones actuales, póngase en contacto con nuestro servicio técnico