

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A2640 Grado de preparado: ACS

Nombre técnico del producto: ACIDO SUCCINICO

Sinónimos: Ácido butanodioico

Fórmula	C ₄ H ₆ O ₄	Punto de fusión	185-190° C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	118.09	Punto de ebullición	235°C	Color	Blanco
N° CAS	110-15-6	Solubilidad en agua	6.8g/ 100 ml	Olor	Sin olor

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO

Almacenaje: GENERAL

Indicación de peligro: H318

Consejos de prudencia:

P280	P305 + P351 + P338	P310
------	--------------------------------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo [C₄H₆O₄]: ≥ 99.0%

Límites máximos:

Cloruros (Cl):	0.001%
Compuestos Nitrógeno (como N):	0.001%
Fosfatos (PO ₄):	0.001%
Hierro (Fe)	5 ppm
Materia insoluble:	0.01%
Metales pesados (como Pb)	5 ppm
Punto de fusión:	185.0 - 191.0° C
Residuos despues de ignición:	0.02%
Sulfatos (SO ₄):	0.003%

