

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A2200

Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: ÁCIDO OLÉICO

Sinónimos: Acido cis-9-octadecanoico

Fórmula	CH ₃ (CH ₂) ₇ CH:CH(CH ₂) ₇ COOH	Punto de fusión	13 - 14°C	Estado físico	Líquido aceitoso
Peso molecular	282.46	Punto de ebullición	194 - 195°C	Color	De incoloro a amarillo a rojizo
Nº CAS	112-80-1	Solubilidad en agua	Inmiscible	Olor	A manteca o aceite

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: ATENCIÓN

Almacenaje: GENERAL

Indicación de peligro: H315 H319 H335

Consejos de prudencia:

P261	P262	P264	P271	P280	P302 + P352	P332 + P313	P304 + P340 + P312	P305 + P351 + P338 + P337 + P313	P321	P362	P403 + P233 + P405	P501
------	------	------	------	------	-------------------	-------------------	--------------------------------	--	------	------	--------------------------------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Apariencia

Líquido aceitoso

Límites máximos:

Densidad a 25°C	0.889-0.895
Temperatura de congelación	Max. 10°C
Indice de acidez	196-204
Indice de yodo	85-95
Residuo después de ignición	Max. 0.01%