

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: D2163 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: N,N-DIMETILFORMAMIDA

Sinónimos: DMF; dimetilformamida; formildimetilamina; dmfa

Fórmula	HCON(CH ₃) ₂	Punto de fusión	-61°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	73.09	Punto de ebullición	152 - 153.5°C	Color	Incoloro a amarillo
N° CAS	68-12-2	Solubilidad en agua	1000 g/L 20 °C	Olor	Aminas

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **Rojo (área inflamables)**

Indicación de peligro: H226 H312 H319 H332 H360

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P210	P233	P240	P241	P242	P243	P261	P264	P271	P280 + P281	P303 + P361 + P353	P302 + P352	P304 + P340 + P312	P305 + P351 + P338	P337 + P313
P312	P322	P363	P370 + P378	P403 + P235 + P405	P501										

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo $\geq 99.8\%$

Límites máximos:

Acido tituable 0.0005 meq/g

Agua (H₂O) 0.15%

Base tituable 0.003 meq/g

Color APHA 15

Residuo después de evaporación 0.005%