

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: M6175 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: METIL-ISOBUTIL-CETONA

Sinónimos: 4-metil-2-pentanona; hexona; mibk; isopropilacetona.

Fórmula	CH ₃ COCH ₂ CH(CH ₃) ₂	Punto de fusión	-84°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	100.16	Punto de ebullición	118°C	Color	Incoloro
N° CAS	108-10-1	Solubilidad en agua	Moderada	Olor	ligeramente alcanforado

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

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

Indicación de peligro: H225 H302 H315 H319 H332 H335 H336 H351 H372

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P210	P240	P241	P242	P243	P260 + P261	P264	P270	P271	P403 + P233 + P235 + P405
P280 + P281	P301 + P312 + P330	P303 + P361 + P353	P332 + P313	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P312	P321	P362 + P378	P501

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo (CH₃)₂CHCH₂COCH₃ ≥ 98.5%

Límites máximos:

Ácido titulable 0.002 meq / g
Agua (H₂O) 0.10%
Color (APHA) 15
Residuos después de evaporación 0.01%