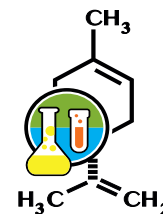


ISOFORONA

No CAS:	78-59-1
No ONU:	1224
SINÓNIMOS:	ISO ACETOFORONA, 3,5,5-TRIMETIL-2-CICLOHEXANONA
FAMILIA:	CETONAS
FORMULA:	C ₉ H ₁₄ O



QUIMSA

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA:	LÍQUIDO CLARO Y LIBRE DE SÓLIDOS SUSPENDIDOS.
DENSIDAD:	0.923 GR/ML @ 20 °C.
PH:	7.0 (NEUTRO).
SOLUBILIDAD:	SOLUBLE EN LA MAYORÍA DE SOLVENTES ORGÁNICOS, POCO SOLUBLE EN AGUA.
INFLAMABILIDAD:	LÍQUIDO INFLAMABLE, CATEGORIA 3, H226, H302, H312, H315, H319, H332.
OLOR:	LIGERO A MENTA.
FLASH POINT:	82°C COPA CERRADA.
INDICE DE REFRACCIÓN:	1.476 @ 20°C.
TENSIÓN SUPERFICIAL:	32.3 DIN/CM @ 20°C.

DESCRIPCIÓN

• ES UN LÍQUIDO CLARO A LIGERAMENTE AMARILLO, QUE SE OBTIENE A PARTIR DE LA CONDENSACIÓN ALDOLICA, CATALIZADA CON ACETONA.

APLICACIÓN

- FABRICACIÓN Y DILUYENTE DE LACAS, BARNICES, TINTAS DE IMPRESIÓN Y SERIGRAFÍA.
- DILUYENTE Y REMOVEDOR DE ACEITES Y GOMAS NATURALES.
- VEHICULO EN PIGMENTOS Y COLORANTES.
- FORMULACIÓN DE HERBICIDAS.

PRESENTACIÓN:



TAMBOR DE 200 LTS.

GARRAFA DE 50 LTS.

GARRAFA DE 20 LTS.