



METANOL

ICOPRESA

Edición	01
Fecha	01.01.2022

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	VALORES
COMPOSICIÓN	METANOL
ASPECTO	Líquido fluido y transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
DENSIDAD (20°C)	0,785 – 0,795
INDICE DE REFRACCIÓN (20°C)	1.310 -1.350
PUNTO DE INFLAMACIÓN	12 °C

PROPIEDADES:

A temperatura ambiente se presenta como un líquido ligero de baja densidad, incoloro, inflamable y tóxico para el ser humano, pero de baja toxicidad para el medio ambiente y fácil biodegradabilidad.

PRINCIPALES USOS:

Se usa como disolvente industrial y se emplea como materia prima para fabricar formaldehído también como anticongelante de vehículos, disolvente y combustible de estufas de acampada, solvente de tintas, tintes, resinas, adhesivos, biocombustibles y aspartame, entre otros muchos usos.

MODO DE EMPLEO:

En cualquier uso se emplea con mucha precaución.

Quimimont

c/. Can Peric, 5 – Pol. Ind. Can Clapers
08181 SENTMENAT (Barcelona). Aprt. De Correos 44
Tel Qmm: 0034 93 317 02 34.
www.quimimont@quimimont.com



LOGÍSTICA

REFERENCIA	ENVASE	VOLUMEN (L)	COD. GTIN	UNID. CAJA	UNID. PALET
041012301	Plástico	5	8420239400150	4	96
041016001	Plástico	25	8420239400167	1	24

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Consultar la FDS (ficha de datos de seguridad) y las instrucciones que figuran en el envase.

ALMACENADO Y ENVASADO:

Formatos: Envases

Almacenado: Envase cerrados a temperatura de 5°C a 30°C

Caducidad: 2 años a partir de la fecha de entrega con recipiente cerrado de origen

RESIDUOS:

Sea consecuente con el medio ambiente; no tire los residuos por el desagüe, consulte a las autoridades locales. Deposite los residuos en un punto verde.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Consultar la Ficha de Seguridad y etiquetado del envase