



DISOLVENTE DESENGRASANTE ICOPRESA

Edición	02
Fecha	01.01.2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETROS	VALORES
COMPOSICIÓN	Tolueno, Acetona, Heptanos
ASPECTO	Líquido fluido y transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
DENSIDAD (20°C)	0,805 – 0,835
INDICE DE REFRACCIÓN (20°C)	1.430 -1.470
PUNTO DE INFLAMACIÓN	≥ -19 °C

PROPIEDADES:

Diluye, desengrasa y limpia. Velocidad de evaporación controlada para evitar la condensación de humedad. Alto poder de limpieza e hidrofugación. No es corrosivo para los metales.

PRINCIPALES USOS:

Desengrasante de piezas metálicas para preparación de la superficie o para limpiarla una vez utilizada.

MODO DE EMPLEO:

Aplicarse directamente con un cepillo, brocha o rociador, recomendado este último procedimiento que aúna el efecto mecánico de arrastre con el enérgico poder disolvente

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
030612301	Plástico	5	8420239401201	4	96
030616001	Plástico	25	8420239401218	1	24
030621101	Metálico	200		1	1

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