



# FICHA TÉCNICA COLAPLEX CLEAN OPTIMUM

Versión: 3  
Fecha Rev.: 12/02/2024

Página 1 de 1

IDENTIFICACIÓN		PROVEEDOR Y FABRICANTE	
<b>Nombre del producto:</b> COLAPLEX CLEAN OPTIMUM <b>UFI:</b> MV00-Y06U-T00M-EPW9 <b>Contiene:</b> Isopropanol Acetato de etilo 2-Fenoxietanol <b>Presentación:</b> Envase de aluminio de 1 L, 500 ml, 250 ml, 150 ml.		<b>Empresa:</b> COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, S.L. <b>CIF:</b> B98780208 <b>Dirección:</b> Pol. Ind. Norte, C/ Carrascal, 5-7 46469 Beniparrell (Valencia), España <b>Tel.:</b> 961273177-622001958 <b>E-mail:</b> colaplex@colaplex.com <b>Web:</b> www.colaplex.com	
DESCRIPCIÓN Y USO			
Limpiador de restos de adhesivos viscosos de la marca COLAPLEX, sobre superficies de Polimetilmetacrilato (PMMA).			
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS		MATERIALES INCOMPATIBLES Y ESTABILIDAD	
<b>Aspecto:</b> Líquido <b>Color:</b> Incoloro <b>Olor:</b> Fuerte/aromático <b>Punto/intervalo de ebullición:</b> 77-80 °C <b>Punto de inflamación:</b> -4 °C <b>Presión de vapor:</b> 72-95 mmHg		Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales fuertemente alcalinos o ácidos, a fin de evitar reacciones exotérmicas. Consérvese lejos de aminas, peróxidos. No se descompone si se destina a los usos previstos. Como consecuencia de la descomposición térmica, pueden formarse productos peligrosos: monóxido de carbono, dióxido de carbono, vapores y gases inflamables.	
CLASIFICACIÓN CLP (Reglamento 1272/2008)		INSTRUCCIONES DE USO	
 <b>PELIGRO:</b>  H225 Líquido y vapores muy inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.		<b>Aplicación:</b> verter el producto en un paño hasta que éste se empape. Frotar con el paño empapado ejerciendo una presión adecuada sobre el resto de adhesivo que se desea eliminar. Con otro paño seco absorber el producto en su totalidad. Repetir la acción hasta que desaparezca el resto de adhesivo viscoso de la superficie de PMMA. <b>Recomendaciones:</b> - Utilizar paños suaves y limpios, que no desprendan partículas. - Realizar la limpieza de manera inmediata al vertido indeseado, sin dejar que se seque el adhesivo que se desea eliminar. <b>Consumo preferente:</b> 2 años desde la fecha de envasado, según las condiciones de almacenamiento.	
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL			
TRANSPORTE		ALMACENAMIENTO	
ADR: UN 1173, ACETATO DE ETILO, 3, GE II, (D/E) IMDG: UN 1173, ACETATO DE ETILO, 3, GE/E II (-4°C) ICAO/IATA: UN 1173, ACETATO DE ETILO, 3, GE II		Almacenar los envases en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Conservar en el envase original.	

Esta Ficha Técnica no sustituye a la Ficha de Datos de Seguridad. Leer la Ficha de Datos de Seguridad antes del uso del producto. La información contenida se fundamenta en la experiencia y conocimiento del COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, S.L., no pudiendo responsabilizarse de las consecuencias de un uso de este producto distinto al aconsejado. Para más información sobre el COLAPLEX CLEAN OPTIMUM consulte la Ficha de Datos de Seguridad del Producto o contacte con el fabricante.