

Eurol Delec Fluid 1080 ODR

Disolvente incoloro y libre de aromáticos

Código del producto E302170 Versión 1.1

Información sobre el producto

Eurol Delec Líquido 1080 es un disolvente incoloro y libre de aromáticos que es extremadamente adecuado para desengrasar superficies y componentes. Aceite de conservación, aceite de mecanizado, aceite lubricante y grasas se eliminan fácilmente con Eurol Delec líquido 1080, al igual que polvo, suciedad y pequeñas partículas (metálicas).

Eurol Delec líquido 1080 puede aplicarse en diferentes procesos de desengrase como pulverización, inmersión o limpieza ultrasónica. Se elimina más fácilmente con aire comprimido.

Se debe evitar la condensación de agua. Las temperaturas de trabajo hasta aproximadamente 60 °C son seguras.

Eurol Delec líquido 1080 no deja residuos después de su eliminación. El líquido proporcionará una protección anticorrosiva temporal mientras permanezca sobre el metal.

Es compatible con la mayoría de los metales, plásticos y gomas (excepto poliestireno, caucho EPDM y SBR).

Eurol Delec líquido 1080 se caracteriza por su fuerte capacidad desengrasante y limpiadora, baja velocidad de evaporación, un olor leve y una protección anticorrosiva temporal.

Eurol Delec líquido 1080 no tiene acción emulsionante.

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Incoloro	
Densidad a 20°C	0.80 kg/l	ASTM D 4052
Punto de inflamación	79 °C	ASTM D 92

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.