

# COOLANT CUT ONE

<b>Descripción:</b>	ACEITE CORTE PURO.METALES FERROSOS Y NO FERROSOS
<b>Código:</b>	Q02.01.007
<b>Revisión y Fecha:</b>	5 31/12/2014
<b>Características:</b>	Es una mezcla de aceite mineral parafínico refinado con aditivos de extrema presión, modificadores de fricción (antidesgaste) e inhibidores de corrosión. Excelentes características lubricantes dando lugar a unas buenas superficies acabadas en piezas mecanizadas.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: Aceite transparente marrón. Densidad:0,87±0,01 g/cc No corrosivo al cobre ni al aluminio. Olor: Característico suave.
<b>Aplicaciones:</b>	Este producto ha sido desarrollado para proporcionar excelentes rendimientos en trabajos con metales ferrosos y no ferrosos (acero, hierro, aluminio, cobre, etc) en operaciones como fresado automático, aserrado, aterrajado, roscado, fileteado (roscado de hilos), taladrado profundo, brochado, repaso de hilos, rectificado por fricción, bruñido (interior de cilindros), rectificado interior. No deja mancha sobre el metal.
<b>Forma de uso:</b>	Este producto se usa puro, no siendo miscible con agua.
<b>Recomendaciones:</b>	No necesita precauciones especiales para su uso. Consumir preferentemente antes de 1 año desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envase metálico o plástico.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad