



## ELIMINADOR ADHESIVOS Y SILICONA (KEMSIL G)

<b>Descripción:</b>	LIMPIADOR DE RESTOS DE SILICONA Y COLAS
<b>Código:</b>	Q01.00.005
<b>Revisión y Fecha:</b>	2 19/02/2008
<b>Características:</b>	Limpiador de alta seguridad diseñado para eliminar restos de silicona, resinas, colas adhesivas, poliuretano expandido reciente y productos similares.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: Líquido transparente. Color: Incoloro. Densidad: 0,88 - 0,90 g/cc Olor: Característico disolvente.
<b>Aplicaciones:</b>	Limpieza de restos de silicona, colas, resinas o breas en cristales, cuchillas, encimeras, sanitarios, herramientas, etc. Elimina tintas de impresión, resinas de madera en bandas lijadoras, residuos gomosos y residuos de chicle en tejidos y moquetas, etc. De amplia aplicación en carpinterías, marmolistas, metalisterías, fontanería, etc.
<b>Forma de uso:</b>	Rociar convenientemente la superficie o pieza a limpiar dejándolo actuar unos minutos hasta que se eliminen totalmente los residuos. En el caso de restos de siliconas y sobre todo cuando el depósito presente cierto grosor, se recomienda rayar previamente con una cuchilla para facilitar la penetración del producto.
<b>Recomendaciones:</b>	No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envases metálicos.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad