



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



ISO 9001

SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

XILOSANO C (AER) - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:	ANTIADHERENTE, DESMOLDEANTE, DESLIZANTE, ABRILLANTADOR, ANTIPROYECCIONES DE SOLDADURA.
CARACTERÍSTICAS:	<p>XILOSANO-C es un polixilosano en disolventes adecuados, que posee gran inercia química, es hidrofugante, repele la materia orgánica y suciedad, tiene capacidad lubricante y elevada constante dieléctrica.</p> <p>Con la aplicación de XILOSANO-C conseguiremos crear sobre cualquier superficie una fina película transparente que impide la adherencia.</p>
MODO DE EMPLEO:	<p>Abrillantador: Aumenta la suavidad, evita la sequedad y mantiene la textura en muebles, mármol, tapicerías, madera, skay, cuero, vinilo, capotas de automóviles, etc.</p> <p>Carpinterías de madera: Para facilitar deslizamiento de la madera.</p> <p>Lubricante: En la industria textil, para máquinas de coser, lanzaderas, canillas de hilo, consiguiendo mayor deslizamiento del hilo y evitando la formación de pelusas.</p> <p>Antiadherente: Facilita el desmoldeo en la industria del plástico. En soldadura, la adherencia de proyecciones.</p> <p>Una vez seco, soporta temperaturas desde -30 °C hasta +270 °C.</p>
PRESENTACIÓN:	Envases de 520 ml.
COD.	2030

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 – 11/09/2021