



Remover CT

Revisión: 4/12/2020

Página 1 De 1

Especificaciones

Base	Mezcla basada en solventes naturales
Consistencia	Aerosol
Densidad**	Ca. 0,85 g/ml
Temperatura de aplicación	5 °C → 30 °C

*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos. ** La información se refiere al producto completamente curado.

Descripción del producto

Remover CT es una mezcla no agresiva, basada en disolventes naturales, adecuada para eliminar residuos de adhesivo fresco y la mayoría de los tipos de adhesivo de contacto curado. Ideal para eliminar la grasa, los aceites y otros residuos de suciedad.

Propiedades

- Excelentes propiedades limpiadoras
- Buenas propiedades desengrasantes
- Uso multifuncional
- Seguro de usar.
- No corrosivo
- Libre de hidrocarburos (aromaticos)

Aplicaciones

- Elimina la cola de contacto dura sobrante.
- Apto para remover restos frescos de adhesivos, aceites, grasas y otras suciedades.

Embalaje

Color: transparente

Embalaje: 500 ml

Período de validez

2 años en envase sin abrir almacenado en un lugar fresco y seco a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C.

Método de aplicación

Método de aplicación: Agite bien el bote antes de su uso. Pulverícelo a una distancia aproximada de 20 cm respecto del objeto. Aplíquelo según corresponda. Deje actuar durante algunos minutos. Después de aplicar, frote la superficie para secarla con una toalla seca. Frote siempre en una sola dirección.

Compruebe previamente los efectos adversos sobre la superficie.

Recomendaciones de salud y seguridad

Utilizar solamente en áreas bien ventiladas. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua abundante. Ingestión: aclare la boca con agua corriente y evite ingerir el líquido. Acuda a un médico. Consulte la ficha técnica de seguridad de materiales y la etiqueta para obtener más información.

Observaciones

- No es adecuado para el poliestireno y el PMMA.
- Pueden quedar residuos grasos, que pueden ser eliminados con un desengrasante.
- Remover CT no es adecuado para preparar los sustratos para la adhesión. No es una imprimación.
- Remover CT puede provocar la formación de manchas en superficies porosas.
- Debido a la gran variedad de pinturas y plásticos posibles, así como para evitar daños en la superficie, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad preliminar.

Responsabilidad

El contenido de esta ficha técnica es el resultado de pruebas, observaciones y experiencia. Es inherentemente general y no constituye ningún tipo de responsabilidad. Es responsabilidad del usuario determinar, con sus propias pruebas, si el producto es adecuado para la aplicación.

Observación: Esta ficha técnica sustituye a todas las versiones anteriores. Las directivas que incluye este documento son fruto de nuestros experimentos y nuestra experiencia, y se han publicado de buena fe. Debido a la diversidad de materiales y sustratos y al gran número de aplicaciones posibles que están fuera de nuestro control, no podemos aceptar ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos. Puesto que el diseño, la calidad del sustrato y las condiciones de procesamiento están fuera de nuestro control, no se aceptará ninguna responsabilidad en relación con esta publicación. En todos los casos, se recomienda llevar a cabo experimentos preliminares. Soudal se reserva el derecho a modificar los productos sin previo aviso.