



# tesa® 60040 Limpiador Industrial



## Información Producto

Limpiador en spray

## Descripción del producto

tesa® 60040 Limpiador Industrial en spray de 500 ml, es un producto versátil para limpieza fácil y rápida de máquinas, piezas plásticas, cristal y metales. Las superficies limpiadas con este producto permiten una óptima adhesión con adhesivos tesa® en spray.

## Características

- Elimina incluso las manchas más difíciles como la cera, el aceite, la grasa, los restos de goma y los residuos de silicona
- Se evapora sin dejar residuos
- Excelentes resultados de limpieza en maquinaria y en muchas superficies diferentes como el plástico y el metal
- El spray llega incluso a lugares ocultos y de difícil acceso
- Deja un agradable aroma
- El limpiador está basado en LIMONENE de origen natural
- No contiene silicona

## Aplicación

tesa® 60040 LIMPIADOR INDUSTRIAL está diseñado para

- Aplicaciones industriales en general
- Fábricas y plantas de producción
- Todo tipo de manualidades
- La industria automotriz

tesa® 60040 LIMPIADOR INDUSTRIAL es adecuado además para la limpieza de máquinas en talleres y en casa.

## Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

## Propiedades / Valores de rendimiento

- Distancia recomendada para el spray 20 mm

## Información adicional

- Lea con atención la información de seguridad que hay en el spray.
- Agitar bien antes de usar
- Aplicar una capa generosa en la superficie a limpiar y dejar por unos segundos para que surta efecto.
- Limpiar con un paño limpio.

Contiene >30% de hidrocarburos alifáticos y LIMONENO según Decreto (CE) n°. 648/2004 sobre detergentes.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60040>



# tesa<sup>®</sup> 60040

## Limpiador Industrial

Información Producto

### Exclusión de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa<sup>®</sup> son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60040>