

ADHESIVO EN SPRAY CHEMIGLU

CHEMIGLU

ADHESIVE SPRAY

ADHESIVO EN SPRAY



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ADHESIVO EN SPRAY Adhesivo en spray que une una amplia variedad de materiales con alto poder de pegado.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Calidad profesional
- ✓ Adhesión extra fuerte.
- ✓ Secado rápido.
- ✓ Resistente a la humedad.
- ✓ Pegamento en spray de baja viscosidad.
- ✓ Fácil de usar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedades	Valor
Base	Adhesivo a base de caucho estireno-butadieno, resinas y disolventes de hidrocarburos.
Color	Líquido blanco
Olor	Típico de solvente
Densidad relativa a 20°C	0,7 g/cm ³
Resistencia a la temperatura	80°C
Presión a 20°C	4 bar
Volume	400ml
Actuación	1,1m ²

Resultados probados en el laboratorio.

APLICACIONES

Se puede utilizar para pegar madera, piedra, caucho, telas de lona, cartón, metal, papel, corcho, espuma, etc..

MÉTODO DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN

- Antes de utilizar, agitar vigorosamente el bote, que debe estar a temperatura ambiente. La temperatura óptima de uso es entre 15°C y 30°C
- Las superficies deben estar limpias, secas y libres de grasa.

APLICACIÓN

- Pulverizar el producto sobre la superficie/objeto a pegar
- Reunir las piezas a unir y prensar.
- Voltee el aerosol después de su uso y rocíe hasta que solo salga gas.
- Quite las manchas inmediatamente antes de secar con aguarrás o limpiador de acetona.

RESTRICCIONES DE USO

Debido a la gran variedad de sustratos posibles, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión: riesgo de explosión bajo la acción del calor. Muy tóxico para organismos acuáticos con efectos duraderos. Provoca irritación ocular grave. Puede causar somnolencia o mareos. Mantener fuera del alcance de los niños.

Para obtener más información y consejos sobre manipulación, almacenamiento y eliminación segura de productos químicos, el usuario debe consultar la versión más reciente de la Ficha de Datos de Seguridad del producto que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionado con la seguridad.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar en un ambiente fresco, seco y bien ventilado, entre +10°C y +35°C, alejado de fuentes de calor y humedad.

Validez 10 años si se almacena en las condiciones recomendadas, ya que esto puede reducir la vida útil.

Después del primer uso se debe conservar en un lugar fresco, seco y alejado de fuentes de calor.

EMBALAJE

SAP	ml		EAN
CHC030112	400	12	5604630178228

Nota: Esta ficha técnica anula y reemplaza otras emitidas anteriormente para el mismo producto. La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual, proporcionada de buena fe y respaldada por diversas pruebas de laboratorio. Teniendo en cuenta la diversidad de factores que pueden afectar al producto durante su uso, así como las diversas técnicas de aplicación, el usuario es responsable de confirmar y realizar sus propias pruebas y experimentos, si el producto es adecuado para el proceso y tipo de uso en cuestión. Por estos motivos, cualquier aplicación del producto se realiza bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, y CHEMITOOL- LUSAVOUGA SA no se hace responsable de posibles pérdidas o daños, directos o indirectos, resultantes de la aplicación. Todas las características, especificaciones e imágenes del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.