



## DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated

### Características y Beneficios

- Digestión rápida del sellante de silicona curado.
- Disolvente no halogenado.
- No inflamable.

### Aplicaciones

- El DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated es un líquido que se utiliza para limpiar (purga mediante disolvente) los aparatos de medición/mezcla y de aplicación de los sellantes de silicona bicomponentes que se utiliza en aplicaciones de acristalamiento estructural o doble aislamiento. El producto no contiene disolvente halogenado y ha sido específicamente diseñado para digerir el sellante de silicona curado presente en los manguitos y mezcladores del equipo.

### Propiedades Típicas

Atención: Estos valores no deben ser utilizados para preparar especificaciones.

Prueba	Propiedad	Unidad	Valor
	Apariencia		Líquido marrón/rojizo
	Olor		Disolvente de hidrocarburo suave
ASTM D 1298	Peso específico		0,85
ISO 3104/3105	Viscosidad @ 20°C	mPa.s	8
ASTM D93	Punto de inflamación (método de copa cerrada)	°C	> 90
	Vida útil	meses	60

1. ASTM: American Society for Testing and Materials.  
ISO: International Standards Organization.

### Indicaciones Principales

El DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated está indicado para la limpieza de los aparatos de medición/mezcla de los sellantes de silicona bicomponentes. El DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated puede recircular continuamente en el aparato para asegurar una limpieza completa de los manguitos y componentes del equipo. El sellante curado recogido en el recipiente de reciclado del disolvente sedimenta y, en consecuencia, tendrá que ser eliminado con regularidad para prolongar la vida útil del disolvente en el interior del aparato.

El disolvente puede eliminar elastómeros de silicona tanto curados no curados. Puede también utilizarse para limpiar suelos y maquinaria en aplicaciones en las que se trabaje con silicona. Sirve para limpiar todos los aparatos para la aplicación de silicona, con excepción de las fluorosiliconas. Se recomienda consultar con el fabricante del equipo antes de utilizar el disolvente limpiador.

## **Equipo**

Los manguitos forrados con P.T.F.E y los sellantes de VITON deben utilizarse en la maquinaria que deba de limpiarse con el DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated. Nunca deben utilizarse productos a base de poliamida (porejemplo, nylon) en contacto con eldisolvente limpiador. El DOWSIL™ 3522 Cleaning Solvent Concentrated es un producto corrosivo, pero se ha demostrado que es compatible con la mayoría de las piezas metálicas/aleaciones que suelen emplearse en las bombas de los equipos de medición y mezcla. En caso de duda, póngase en contacto con el servicio de información más cercano que le aconsejará sobre el uso del producto para la limpieza del equipo.

## **Precauciones de Manejo**

LA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO NECESARIA PARA SU UTILIZACIÓN SIN RIESGOS, NO ESTA INCLUIDA EN ESTE DOCUMENTO. ANTES DE UTILIZARLO LEA LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD Y LAS ETIQUETAS DEL ENVASE DEL PRODUCTO PARA UN USO SEGURO, A FIN DE OBTENER INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS FÍSICOS Y PARA LA SALUD. LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD ESTÁN DISPONIBLES EN LA PÁGINA WEB DE DOW EN LA DIRECCIÓN DOW.COM, O A TRAVÉS DE UN REPRESENTANTE TECNICO DE DOW, O SU DISTRIBUIDOR, O LLAMANDO AL SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE DE DOW.

## **Vida Útil y Almacenamiento**

Cuando se almacena en un lugar fresco y seco en su recipiente original sin abrir, este producto tiene una vida útil de 60 meses desde la fecha de fabricación.

Cuando no se usan, los recipientes deben cerrarse perfectamente. El disolvente limpiador queda inutilizado al entrar en contacto con agua o con la humedad atmosférica, y su exposición prolongada a estos agentes reducirá o incluso destruirá su eficacia.

## **Embalaje**

Este producto está disponible en bidones de 200 litros y en bidones de plástico de 25 litros.

## **Limitaciones**

Este producto no esta probado ni se califica como adecuado para uso médico o farmacéutico.

## **Informaciones Sobre Salud y Medio Ambiente**

Para ofrecer a los clientes un servicio que dé respuesta a sus necesidades de información sobre la seguridad de empleo de nuestros productos, Dow dispone de una amplia organización de "Gestión de productos" y cuenta con un equipo de especialistas en temas de salud, medio ambiente y de reglamentaciones, disponibles en cada zona.

Para obtener más informaciones, sírvase visitar nuestra página web, dow.com, o consultar a su representante local de Dow.

## **Consideraciones Relativas a la Eliminación**

Deseche de acuerdo a las normativas locales, estatales y federales. Recipientes vacíos pueden contener residuos peligrosos. Este material y su contenedor deben de ser desechados de modo seguro y de acuerdo con las leyes.

Es responsabilidad del usuario verificar que los procedimientos de tratamiento y eliminación de residuos cumplen con las normativas locales, estatales y federales. Póngase en contacto con su Representante Técnico de Dow para obtener más informaciones.

## **Gobernanza de Productos**

Dow tiene una preocupación fundamental por quien produce, distribuye y usa sus productos, así como por el ambiente en que vivimos. Esta preocupación es la base de nuestra filosofía de gobernanza de productos, por la cual analizamos las informaciones de seguridad, salud y medio ambiente de nuestros productos, para luego tomar las acciones apropiadas para proteger el empleado, la salud pública y nuestro ambiente. El éxito de nuestro programa de gobernanza de productos depende de cada individuo involucrado con los productos de Dow – desde el concepto inicial y la investigación hasta la fabricación, uso, venta, eliminación y reciclaje de cada producto.

## **Notificación al Cliente**

Dow recomienda fuertemente a sus clientes que revisen tanto sus procesos de manufactura cuanto sus aplicaciones de productos Dow desde el punto de vista de la calidad de la salud humana y del medio ambiente, para asegurarse de que los productos Dow no sean utilizados para lo que no fueron destinados o evaluados. El equipo de Dow está a su disposición para ayudarle en sus preguntas y brindarle soporte técnico coherente. La documentación de los materiales, incluyendo las hojas de datos de seguridad de productos químicos, debe de ser consultada antes del uso de los productos. Las hojas de datos de seguridad en vigor están disponibles en Dow.

dow.com

**AVISO:** No hay libertad de infracción de ninguna patente propiedad de Dow o de terceros. Debido a que las condiciones de uso y las leyes aplicables pueden diferir de un lugar a otro y pueden cambiar con el tiempo, el Cliente es responsable de determinar si los productos y la información en este documento son apropiados para el uso del Cliente y de asegurar que el lugar de trabajo y las prácticas de eliminación del Cliente estén en conformidad con las leyes aplicables y otras disposiciones gubernamentales. El producto que se muestra en esta documentación puede no estar disponible para la venta y/o disponible en todas las zonas geográficas en las que Dow tiene representación. Es posible que las afirmaciones realizadas no hayan sido aprobadas para su uso en todos los países. Dow no asume ninguna obligación ni responsabilidad por la información contenida en este documento. Las referencias a "Dow" o a la "Empresa" se refieren a la entidad legal de Dow que vende los productos al Cliente, a menos que se indique expresamente lo contrario. NO SE DAN GARANTÍAS; TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR ESTÁN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS.

