

LISTA DE SOLVENTES
DISTRITO DE CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE DE SAN DIEGO (SDAPCD)
NORMA 67.20 – ACTIVIDADES DE REACABADO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES Y EQUIPO MÓVIL
(RECUBRIMIENTOS AUTOMOTRICES)

(SE REFIERE A LA PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES Y A LOS MATERIALES DE LIMPIEZA)

1 NOMBRE DEL FABRICANTE E IDENTIFICACIÓN	2 CATEGORÍA DE LA NORMA 67.20 (d)(6) o (d)(7)	3 CONTENIDO DE COV* **	4 PRESIÓN DE VAPOR**	5 PUNTO DE EBULLICIÓN**	6 MÉTODO DE LIMPIEZA ***
	Preparación de la superficie				N/A
	Preparación de la superficie				N/A
	Preparación de la superficie				N/A
	Preparación de la superficie				N/A
	Preparación de la superficie				N/A
	Preparación de la superficie				N/A
	Solvente limpiador del equipo de aplicación				
	Solvente limpiador del equipo de aplicación				
	Solvente limpiador del equipo de aplicación				
	Solvente limpiador del equipo de aplicación				
	Solvente limpiador del equipo de aplicación				

* COV: COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES, CONOCIDOS EN INGLÉS COMO *VOC VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS*.

** ANOTE EL CONTENIDO COV, LA PRESIÓN DE VAPOR O EL PUNTO DE EBULLICIÓN INICIAL, SEGÚN CORRESPONDA, PARA DEMOSTRAR CONFORMIDAD CON LOS ESTÁNDARES DE LA NORMA 67.20(d)(6) o (d)(7).

*** ANOTE EL MÉTODO DE LIMPIEZA, POR EJEMPLO: PISTOLA DE LAVADO, SEGÚN CORRESPONDA PARA DEMOSTRAR CONFORMIDAD CON LOS ESTÁNDARES DE LA NORMA 67.20 (d)(7).

GESTIÓN DE DOCUMENTACIÓN DE LA NORMA 67.20 (GUÍA PARA LLENAR LA HOJA DE REGISTRO)

Lista de solventes

Esta es una lista principal que deberá incluir información sobre los materiales de preparación de superficies y equipo de aplicación de materiales de limpieza utilizados que contengan compuestos orgánicos volátiles (COV). La información necesaria se puede encontrar normalmente en la hoja de datos de seguridad del material (MSDS por sus siglas en inglés), o en la hoja del producto suministrada por el proveedor.

Columna 1: Anote el nombre del fabricante y la identificación del producto para todos los recubrimientos y sus componentes.

Por ejemplo: AAA Solvent Co. No. 123A

Columna 2: Anote la categoría apropiada del solvente.*

Por ejemplo: preparación de la superficie, limpieza del equipo de aplicación, etc.

Columna 3: Anote el contenido de COV de cada solvente.*

Por ejemplo: 7 lbs/gal o 840 g/l (7 libras por galón u 840 gramos por litro)

Columna 4: Anote la presión de vapor del solvente.*

Por ejemplo: 12 mm Hg @ 68°F, etc.

Columna 5: Anote el punto de ebullición inicial del solvente.*

Por ejemplo: 425°F, etc.

Columna 6: Anote el método utilizado para la limpieza del equipo de aplicación.**

Por ejemplo: pistola de lavado, etc.

* **Los materiales para el preparado de superficies pueden cumplir con las normas del Distrito al satisfacer la Norma 67.20 para el contenido de COV (≤ 200 g/l), o presión de vapor (< 20 mmHg @ 68°F) o punto de ebullición (> 374 °F). Ver Norma 67.20 (d)(6).**

** **Los materiales para la limpieza del equipo de aplicación pueden cumplir con la Norma 67.20 al satisfacer uno de los estándares enlistados en el punto anterior para contenido de COV, o presión de vapor, o punto de ebullición; o bien, al utilizar un método controlado (por ejemplo: pistola de lavado). Estos estándares se encuentran en la Norma 67.20 (d)(7).**