

Resumen en Lenguaje Sencillo para la Renovación y Modificación de la Revisión de Nuevas Fuentes

Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 72887

El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de aire pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas, según lo dispuesto en el capítulo 39 del Código Administrativo de Texas. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales ejecutables de la solicitud de permiso.

Avanzar Interior Technologies, Ltd. (CN602966723) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 72887. Avanzar Interior Technologies, Ltd. (RN105885446) producirá/fabricará piezas y accesorios para vehículos de motor en 1 Lone Star Pass, Building 41, San Antonio, Condado de Bexar.

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de planta de fabricación de repuestos para vehículos de motor. La enmienda autorizará el aumento de las emisiones horarias y anuales de los procesos de fabricación de espumas. Avanzar Interior Technologies, Ltd. ha enumerado en la solicitud los contaminantes y las cantidades que se emitirán en cada instalación. A continuación se indica la cantidad actual permitida, la cantidad que se añadirá o eliminará y la cantidad total de cada contaminante que se propone emitir cada año para todas las instalaciones.

Los Contaminantes	Emisiones Permitidas (toneladas por año)	Emisiones Añadidas/Eliminadas (toneladas por año)	Emisiones Totales Propuestas (toneladas por año)
Compuestos orgánicos volátiles	68.2	77.0	145.2
Material particulado	0.0105	0.0289	0.0394
Material particulado incluyendo material particulado con diámetros de 10 micrones o menos	0.0105	0.0289	0.0394
Material particulado incluyendo material particulado con diámetros de 2.5 micrones o menos	0.0105	0.0289	0.0394
Contaminantes atmosféricos peligrosos individual	<10.0	0	<10.0
Contaminantes atmosféricos peligrosos total	<25.0	0	<25.0

Las instalaciones que se renuevan son controladas equipos de proceso y aplicación diseñados para minimizar las emisiones, junto con la implementación de prácticas laborales de la industria para minimizar las emisiones. Las instalaciones nuevas y/o modificadas serán controladas por equipos de proceso y aplicación diseñados para minimizar las emisiones, junto con la implementación de prácticas laborales de la industria para minimizar las emisiones.