

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

### Solicitud de Permiso de Revisión de Nuevas Fuentes de Aire Número 19681

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.

Sekisui Specialty Chemicals America, LLC (Sekisui) (CN603507849) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 19681. La Planta de Pasadena (RN103012183) producirá/fabricará alcohol polivinílico en 1423 Pasadena Freeway, Pasadena, condado de Harris

Esta renovación autorizará la continuación del funcionamiento de la caldera. La enmienda autorizará la adición de una (1) válvula al conteo de componentes fugitivos, así como correcciones administrativas a las representaciones en la tabla MAERT (por sus siglas en inglés) del permiso. Sekisui 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)
CO	36.80		36.8
NOx	46.00		46
PM	6.76		6.76
PM10	6.76		6.76
PM2.5	6.76		6.76
SO2	0.53		0.53
VOC	6.40	0.03	6.43
Acetato de Metilo	5.45		5.45

La caldera que se está renovando sirve de control para las corrientes de gas de ventilación del proceso.