

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 74412

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.

Banner Technology Inc. dba ChemOrganics (CN603964826) ha presentado una solicitud de renovación y modificación del permiso número 74412. La Instalación de Procesos Pleasantville (RN102559614) es una planta química por lotes ubicada en 959 Pleasantville Drive, Houston, Condado de Harris.

Esta renovación y enmienda autorizará la operación continua de tres tanques de techo fijo, la adición de materia prima y ventilación de nueve reactores, la carga a granel, el empaquetado, un sistema de adsorción de carbono, las emisiones fugitivas y la limpieza de mantenimiento/arranque/parada (MSS). ChemOrganics 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)
NO _x	0.16	-0.16	0.00
CO	0.13	-0.13	0.00
VOC	1.78	1.29	3.07
HAP	0.00	2.17	2.17

Las emisiones de muchos químicos se controlarán mediante un sistema de adsorción de carbono.