

**PUBLIC COMMENT PERIOD FOR PROPOSED CLASS 2 PERMIT MODIFICATION  
PHIBRO-TECH, INC., SANTA FE SPRINGS, CA 90670**

**What is being proposed:** Phibro-Tech, Inc. (PTI) has submitted an application for a Class 2 permit modification requesting authorization from the Department of Toxic Substances Control (DTSC) to replace 4 hazardous wastewater tanks and a filter press with equipment of the same capacity and to increase the surface area (but not the amount of waste stored) at 2 existing hazardous waste storage units. Replacing the equipment is necessary so PTI can continue its operations while safely implementing required closure activities of a former surface impoundment known as Pond 1. The change in the storage units is necessary to allow PTI to increase aisle space in its storage areas. The permit modification will not increase the volume or type of waste the facility may store or treat.

**Background:** PTI is seeking authorization for the activities described above in connection with the closure of Pond 1. (DTSC is reviewing the Revised Closure Plan for Pond 1 separately.) Pond 1 is currently used as secondary containment for two wastewater treatment tanks (W1, W2). Closure of Pond 1 will require PTI to remove tanks W1 and W2, two adjacent wastewater treatment tanks (W3, W4), and associated secondary containment. PTI must then test the underlying soil and clean up contamination to established target cleanup levels.

In addition, DTSC has requested that the facility increase aisle spacing to 30" in 2 hazardous waste container storage units (from 24"). To ensure adequate space to accommodate this request, PTI will expand the area of the storage units, but will not increase the maximum amount of waste stored in those units.

**Public Participation:** A 60-day public comment period has started, and will end on Monday, February 22, 2016. DTSC will consider comments received during the public comment period.

**PTI will hold a public meeting at the Gus Velasco Neighborhood Center, Ontiveros Room, 9255 Pioneer Blvd, Santa Fe Springs, CA on Wednesday, February 3, 2016 from 6:00 pm to 8:00 pm.** This meeting is an opportunity for the community and local stakeholders to understand the details of the proposed activities and to ask PTI questions regarding the proposal.

**Contacts:** to obtain more information regarding the Class 2 Permit modification, the following individuals may be contacted:

PTI:  
David Thaete  
Environmental, Health and Safety Manager  
8851 Dice Road  
Santa Fe Springs, California 90670  
(562) 698-8036 x1170  
[david.thaete@pahc.com](mailto:david.thaete@pahc.com)

DTSC:  
Jesús Cruz (Español)  
Public Participation Specialist  
8800 Cal Center Drive  
Sacramento, CA 95826  
(916) 255-3315  
Toll-free: (866) 495-5651 Ext. 11  
[Jesus.Cruz@dtsc.ca.gov](mailto:Jesus.Cruz@dtsc.ca.gov)

**Where to get more information:** The Class 2 Permit Modification and related documents may be viewed at the information repositories listed below:

Santa Fe Springs Library  
11700 Telegraph Rd.  
Santa Fe Springs, CA 90670  
(562) 868-7738

Santa Fe Springs Neighborhood Center  
9255 S. Pioneer Blvd.  
Santa Fe Springs, CA  
(562) 692-0261

The permittee's compliance history during the life of the permit being modified is available from the Department contact person.

**PERÍODO DE COMENTARIOS PÚBLICOS PARA LA MODIFICACIÓN PROPUESTA  
AL PERMISO DE CLASE 2  
PHIBRO-TECH, INC., SANTA FE SPRINGS, CA 90670**

**Lo que se propone:** Phibro-Tech, Inc. (PTI) ha presentado una aplicación de modificación del permiso de Clase 2, solicitando autorización al Departamento de Sustancias Tóxicas de Control (Department of Toxic Substances Control, DTSC) para reemplazar 4 tanques de aguas residuales peligrosas y una prensa de filtro por equipos de la misma capacidad y para aumentar la superficie (pero no la cantidad de desechos almacenados) en 2 unidades existentes de almacenamiento de desechos peligrosos. El reemplazo de los equipos es necesario para que PTI pueda continuar sus operaciones y, al mismo tiempo, implementar de forma segura las actividades requeridas de cierre de un antiguo embalse superficial conocido como Pond 1. El cambio en las unidades de almacenamiento es necesario para permitirle a PTI aumentar el espacio en los pasillos de sus áreas de almacenamiento. La modificación del permiso no aumentará el volumen ni el tipo de desechos que la planta pueda almacenar o tratar.

**Antecedentes:** PTI solicita autorización para las actividades que se describen anteriormente en relación con el cierre del Pond 1. (DTSC está evaluando el Plan Revisado de Cierre del Pond 1 por separado). El Pond 1 se utiliza actualmente como contención secundaria de dos tanques de tratamiento de aguas residuales (W1 y W2). El cierre del Pond 1 requerirá que PTI retire los tanques W1 y W2, dos tanques adyacentes de tratamiento de aguas residuales (W3 y W4) y la contención secundaria correspondiente. PTI luego debe analizar el suelo subyacente y limpiar la contaminación para establecer niveles de limpieza.

Además, DTSC ha solicitado que la planta aumente el espacio de los pasillos a 30" (de 24") en 2 unidades de almacenamiento de desechos peligrosos. Para asegurar el espacio adecuado para cumplir con esta solicitud, PTI aumentará la superficie de las unidades de almacenamiento, pero no aumentará la cantidad máxima de desechos almacenados en dichas unidades.

**Participación pública:** ha comenzado un período de comentarios públicos de 60 días, que finalizará el 22 de febrero de 2016. DTSC evaluará los comentarios recibidos durante el período de comentarios públicos.

**PTI tendrá reunión pública en Gus Velasco Neighborhood Center, Ontiveros Room, 9255 Pioneer Blvd, Santa Fe Springs, CA, el 3 de febrero de 2016, de 6:00 p. m. a 8:00 p. m.** Esta reunión es una oportunidad para que la comunidad y las partes interesadas locales comprendan los detalles de las actividades propuestas y formulen preguntas a PTI con respecto a la propuesta.

**Contactos:** para obtener más información con respecto a la modificación del permiso de Clase 2, puede contactar a las siguientes personas:

PTI:

David Thaete  
Gerente de Medio Ambiente, Salud y Seguridad  
8851 Dice Road  
Santa Fe Springs, California 90670  
(562) 698-8036 x1170  
david.thaete@pahc.com

DTSC:

Jesús Cruz (español)  
Especialista en Participación Pública  
8800 Cal Center Drive  
Sacramento, CA 95826  
(916) 255-3315  
Línea gratuita: (866) 495-5651, ext. 11  
Jesus.Cruz@dtsc.ca.gov

**Dónde obtener más información:** la modificación del permiso de Clase 2 y los documentos relacionados pueden consultarse en los siguientes depósitos de información:

Santa Fe Springs Library  
11700 Telegraph Rd.  
Santa Fe Springs, CA 90670  
(562) 868-7738

Santa Fe Springs Neighborhood Center  
9255 S. Pioneer Blvd.  
Santa Fe Springs, CA  
(562) 692-0261

La persona de contacto del Departamento tiene a disposición del público el historial de cumplimiento del permisionario durante la vigencia del permiso que se modificará.

David Thaete | EHS Manager  
Phibro-Tech, Inc.

A division of Phibro Animal Health Corporation  
8851 Dice Road | Santa Fe Springs, CA, 90670  
Direct: +1.562.273.0170 | Mobile: +1.562.843.8333  
david.thaete@pahc.com |

RECEIVED

JAN 04 2016

Presort Std  
U.S. Pos  
PAIF  
Permit #. ~  
Anaheim, CA

DEPARTMENT OF TOXIC  
SUBSTANCES CONTROL

\*\*\*\*\*AUTO\*\*MIXED AADC 901  
STEPHEN BAXTER  
DEPARTMENT OF TOXIC SUBSTANCES CONTROL  
9211 OAKDALE AVE  
CHATSWORTH CA 91311-6520