



**Paratherm
Corporation**

News Release

4 Portland Road, West Conshohocken PA 19428 USA
+1 610-941-4900 +1 610-941-9191 FAX

Para Publicación Inmediata:

Noviembre 21,2005

LIMPIEZA DE SEDIMENTOS: SOBRE LA MARCHA O DURANTE LA NOCHE

Alternativas Para Elección de Método de Limpieza para Sistemas de Aceite Caliente

Paratherm Corporation le ha dado a su nueva línea de líquidos limpiadores de sistemas de aceite caliente, un Nuevo nombre: The Sludgebusters™.o Casa-Sedimentos.

Ambos limpiadores de Sistemas, tanto Paratherm SC™, como Paratherm LC™ removerán el barro, sedimento y carbón que tiende a desarrollarse en los sistemas de fluido térmico a lo largo del tiempo. Pero los dos productos trabajan de dos diferente maneras, son aplicados con métodos diferentes y trabajan en distintas líneas de tiempo.

Los sistemas de fluidos de transferencia térmica (también llamados fluidos térmicos o aceites calientes) pueden ensuciarse debido a la oxidación, el sobrecalentamiento o ambos. La manera que el Departamento de Mantenimiento escoja para limpiar el sistema, depende de los planes de producción, de los horarios de trabajo y de otros factores operacionales. Paratherm tiene un limpiador de sistemas para satisfacer cada uno de ellos.

Con sistemas más pequeños que se apagan regularmente, o que necesitan ser limpiados rápidamente y ponerlos a trabajar rápidamente de nuevo, se recomienda Paratherm SC, es un líquido limpiador que hará un trabajo cuidadoso durante la noche o durante un fin de semana.

En sistemas más grandes que tiendan a funcionar 24 horas, los 7 días de la semana, Paratherm LC es un limpiador que realiza su trabajo mientras el sistema sigue funcionando. Solo sustituya el 10% de la carga de fluido térmico existente por el líquido limpiador Paratherm LC, y déjelo trabajando hasta la siguiente parada programada para mantenimiento.

Los sistemas de aceite caliente controlan temperaturas en procesos de fabricación en industrias tales como plásticos, alimentos, productos químicos, empaques, conversión, pulpa y papel, productos petroquímicos, textiles, y troquelado, entre otras.

Ambos limpiadores de sistemas se encuentran disponibles en cubetas de 5 gls y cilindros de 55 gls.

La línea de productos de Paratherm Corporation ha crecido a siete fluidos de transferencia térmica y dos líquidos limpiadores de alto rendimiento, pero la misión de servicio de los ingenieros y el equipo de Paratherm permanece igual: utilizar cuidadosamente su conocimiento y experiencia con los sistemas y los fluidos térmicos, mantener excelentes relaciones con los fabricantes de equipos y calentadores, y enfocar su atención en las necesidades de los clientes. Todo esto con el fin de garantizar una suave operación de sistemas y aplicaciones y así maximizar la producción de los fabricantes que escogen Paratherm Corporation.



**Paratherm
Corporation**

News Release

Contácto: Andy Andrews en Paratherm Corporation, 4 Portland Road, West
Conshohocken, PA 19428 USA. Teléfono: 800-222-3611 o (610) 941-4900. Correo
Electrónico: info@paratherm.com-
Página en Internet: http://www.paratherm.com/heat_transfer_fluids.asp.