

50%

100%

¿Sus lubricantes están trabajando

a su favor o en contra?

Adaptando su aceite a los ambientes operativos

Elige el movimiento.

© 2022 ExxonMobil. Todas las marcas registradas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o una de sus subsidiarias. Las demás marcas y nombres de productos que aparecen en este material pertenecen a sus respectivos propietarios.

PAP0011SH



Fabricación de plásticos: Perspectiva general

La maquinaria y el equipo bien lubricados son vitales para su negocio y sus ganancias. Muchos fabricantes no se dan cuenta de lo mucho que sus ambientes operativos pueden afectar a los lubricantes.

De hecho, las siguientes condiciones pueden reducir drásticamente la eficiencia de sus operaciones, si no cuenta con lubricantes de calidad.

Empecemos





Podemos ayudarle a seleccionar los lubricantes correctos para cada tarea

En Mobil®, ofrecemos un conjunto completo de lubricantes avanzados, desarrollados para operaciones de manufactura como la suya.

Nuestros expertos conocen la industria del plástico y pueden ayudarle a manejar las condiciones que comprometen la lubricación efectiva de su maquinaria y productos.

Desde aceites hidráulicos hasta grasas para engranajes y rodamientos, así como lubricantes para compresores, podemos ayudarle a optimizar toda su gama de lubricantes para obtener el mejor rendimiento de su equipo.

Podemos ayudarle a predecir los problemas que podría enfrentar

Además de los productos de lubricación de tecnología avanzada, Mobil ofrece una gama de servicios profesionales para ayudarle a evaluar sus ambientes operativos y analizar el impacto del medio ambiente en sus lubricantes y productividad.

Nuestros servicios incluyen:

Mobil ServSM Lubricant Analysis

Un análisis rápido y preciso de muestras de aceite que le brinda información crítica sobre el estado de su operación.

Inspección del sistema hidráulico

Nuestros expertos inspeccionarán e informarán sobre la condición de sus principales sistemas hidráulicos de planta y recomendarán las mejores prácticas de mantenimiento para mejorar la confiabilidad del sistema.

Detección exhaustiva de fugas

Detección avanzada de fugas vía luz ultravioleta permite localizar fallas costosas en los principales sistemas de la planta y proporcionar mejores prácticas de mantenimiento para ayudar a prevenir o reducir las fugas.

Los servicios adicionales incluyen servicios de planta para comprender el almacenamiento y la manipulación, análisis de fallas del equipo, inspecciones de eficiencia energética y termografía, recomendaciones de intervalos de drenaje, capacitación y control de contaminación.

