

PURITY™ FG

LA EVIDENCIA.

CLIENTE:

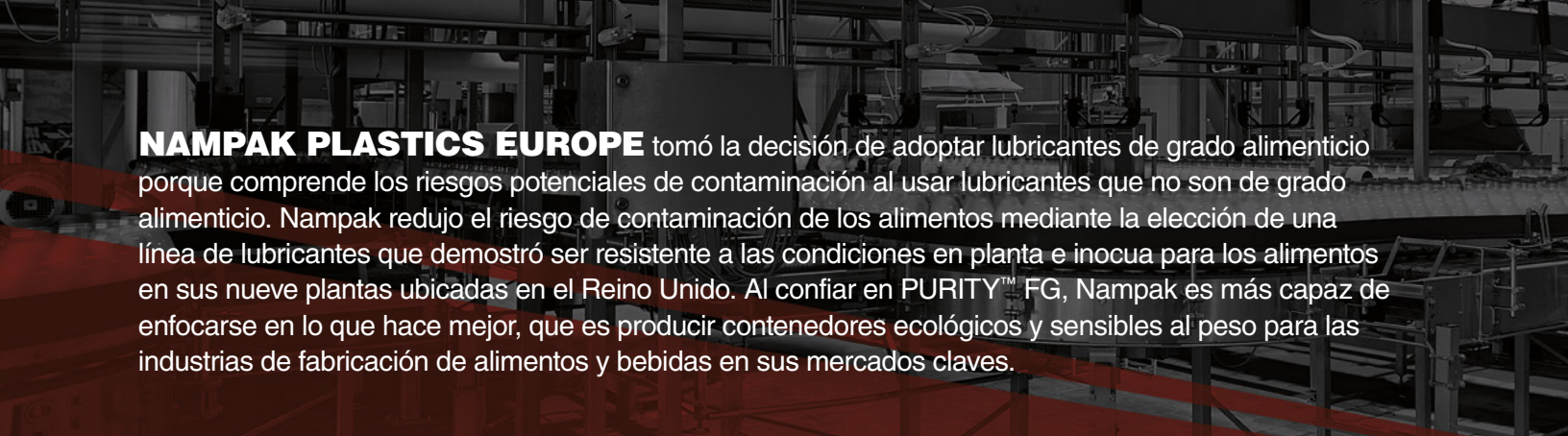
NAMPAK PLASTICS EUROPE

RESULTADOS:

MEJORA DE LA VIDA DEL FLUIDO,
REDUCCIÓN DE COSTOS
Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE
CONTAMINACIÓN DE ALIMENTOS



AN HF SINCLAIR BRAND



NAMPAK PLASTICS EUROPE tomó la decisión de adoptar lubricantes de grado alimenticio porque comprende los riesgos potenciales de contaminación al usar lubricantes que no son de grado alimenticio. Nampak redujo el riesgo de contaminación de los alimentos mediante la elección de una línea de lubricantes que demostró ser resistente a las condiciones en planta e inocua para los alimentos en sus nueve plantas ubicadas en el Reino Unido. Al confiar en PURITY™ FG, Nampak es más capaz de enfocarse en lo que hace mejor, que es producir contenedores ecológicos y sensibles al peso para las industrias de fabricación de alimentos y bebidas en sus mercados claves.

EL DESAFÍO

En la fabricación de alimentos, el riesgo de contaminación por parte de los lubricantes de las maquinarias es una amenaza grave para la seguridad de los alimentos. Nampak ofrece un servicio completo en planta para el diseño, implementación, arranque y producción de las botellas que se producen en los sitios de llenado de los clientes en la industria láctea. Esta comodidad ofrece a los clientes un fácil acceso a las botellas de Nampak, que se pueden transferir en el sitio y llenar de inmediato.

Nampak cambió por lubricantes de grado alimenticio para reducir este riesgo y se convirtió en una empresa de grado alimenticio. "Reconocimos que había un riesgo e hicimos algo al respecto porque nos tomamos muy en serio la realización de una producción responsable", dice el gerente de planta.

Al principio, no estaban muy seguros acerca del nivel de rendimiento que alcanzaría el equipo con el uso de lubricantes de grado alimenticio en comparación con el uso de lubricantes convencionales.

LA SOLUCIÓN

Nampak deseaba consejos confiables sobre cuál era el mejor lubricante. Consultó con Lubricants SW Ltd, su distribuidor de Petro-Canada Lubricants de confianza. "Confiar en su distribuidor es importante", observó el gerente de planta. "Si tiene eso y puede demostrar resultados, la decisión está prácticamente tomada".

Lubricants SW Ltd, uno de los mejores proveedores de su clase, recomendó PURITY FG. Son lubricantes avanzados de grado alimenticio que están especialmente formulados para brindar un rendimiento excepcional bajo las exigentes condiciones del procesamiento de alimentos. La avanzada tecnología de lubricación de maquinarias de grado alimenticio de Petro-Canada Lubricants ha demostrado que sus productos funcionan igual o mejor que muchos lubricantes convencionales. Nampak lo puso a prueba.

"Cuando aparecieron los primeros lubricantes de grado alimenticio en el mercado, había mucho escepticismo. La línea de productos PURITY de Petro-Canada Lubricants ha demostrado su buen rendimiento".

Gerente de planta
Nampak Plastics Europe

LOS RESULTADOS

En una fase de prueba de lubricantes PURITY™ FG, se midieron las condiciones de temperatura, flujo y presión del equipo de fabricación. PURITY FG pasó la prueba al cumplir con los rigurosos criterios de Nampak y se adoptó para su uso en todas las instalaciones de Nampak. Desde que se convirtió a PURITY FG, Nampak sigue teniendo un excelente rendimiento del equipo que se atribuye a la alta calidad de los aceites, además de un riesgo reducido de contaminación de los alimentos durante los procesos.

Ahora, Nampak confía en el análisis del aceite y no en los cambios de aceite programados y descubrió que el tiempo entre cambios de aceite es casi el doble del que era. La longevidad del aceite representa un enorme ahorro para la empresa.

"Después de años de confiar en los lubricantes tradicionales de Petro-Canada Lubricants, pasamos a su línea de productos de alto rendimiento PURITY FG de grado alimenticio para reducir el riesgo de contaminación de los alimentos. Nuestros clientes pueden confiar en que nuestros productos son seguros. Como beneficio adicional, experimentamos ahorros en los costos como resultado de la longevidad del aceite".

Director de Producción
Nampak Plastics Europe

PURITY FG

PURITY FG es una línea completa de lubricantes que brinda protección de fuerza industrial para aplicaciones de procesamiento y empaque de alimentos. Como resultado de más de 30 años de experiencia en formulación, los productos PURITY FG están elaborados con aceites base ultrapuros y cristalinos que se encuentran entre los más puros del mundo. Eficaz en condiciones de funcionamiento severas, desde ácidos alimentarios y jugos hasta subproductos y cambios de temperatura, los lubricantes PURITY FG están formulados para brindar una protección más duradera, un excelente rendimiento contra el desgaste y, cuando se trata de grasas, alta resistencia contra el lavado con agua.



NUESTRA GARANTÍA PRÁCTICA DE LUBRICANTES

"Repararemos el equipo o sustituiremos las piezas que estén dañadas por defectos de un producto de Petro-Canada Lubricants, siempre que el lubricante se use de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del equipo y las nuestras".

ES MUCHO MÁS QUE UNA GARANTÍA. **ES UN COMPROMISO.**

Para obtener más información sobre cómo Petro-Canada Lubricants puede ayudar a su empresa, visite lubricants.petro-canada.com o póngase en contacto con nosotros mediante lubecsr@hfsinclair.com

Comprometidos con el funcionamiento riguroso de nuestro negocio.



AN HF SINCLAIR BRAND