

Una empresa neerlandesa marca un nuevo estándar en tecnología de lubricación

Interflon, primer proveedor de lubricantes en lograr la certificación NSF 537 libre de PFAS para toda su gama de lubricantes de grado alimentario

Roosendaal, Países Bajos, 27 de enero de 2026

Interflon ha obtenido la certificación NSF 537 libre de PFAS para una gama completa de lubricantes NSF H1 y 3H. Esto convierte a Interflon en el primer proveedor capaz de demostrar, mediante una verificación independiente y públicamente trazable, que una gama completa de lubricantes de grado alimentario está libre de PFAS, ofreciendo a los fabricantes de alimentos y bebidas una solución preparada para el futuro frente al endurecimiento de las normativas y auditorías.

La Directriz de Certificación NSF 537 se introdujo en respuesta al creciente escrutinio regulatorio sobre las PFAS. Anteriormente, las declaraciones de ausencia de PFAS en lubricantes de grado alimentario se basaban en gran medida en las afirmaciones de los propios proveedores, lo que generaba incertidumbre en las auditorías. La NSF 537 sustituye este enfoque por una verificación independiente y de acceso público, permitiendo a los fabricantes de alimentos y bebidas respaldar sus declaraciones de ausencia de PFAS con evidencias de terceros.

Para los fabricantes de alimentos y bebidas, esto proporciona una base clara y auditável para la lubricación libre de PFAS. Al certificar una gama completa de lubricantes alimentarios H1 y 3H bajo la norma NSF 537, Interflon elimina la necesidad de evaluaciones individuales por producto y simplifica significativamente las auditorías.

“El debate sobre las PFAS está pasando de las declaraciones a las pruebas”, afirma Frédéric Mus, CEO de Interflon. “La NSF 537 convierte el concepto “libre de PFAS” de una afirmación en un hecho verificable, proporcionando a los fabricantes de alimentos y bebidas la evidencia que necesitan para eliminar la incertidumbre en las auditorías y prepararse para futuras exigencias regulatorias”.

Los lubricantes Interflon libres de PFAS con tecnología MicPol® están formulados sin microplásticos y cumplen con la normativa química aplicable a nivel global, incluyendo REACH, CLP, OSHA y TSCA. Los lubricantes Interflon con tecnología MicPol® reducen la fricción, lo que se traduce en un menor consumo energético y un menor esfuerzo de mantenimiento, al tiempo que favorecen operaciones más sostenibles y un entorno de trabajo más seguro.

Sobre Interflon

Interflon es un especialista global en la reducción de la fricción, dedicado al desarrollo y fabricación de lubricantes, limpiadores, herramientas y sistemas de lubricación de alto rendimiento para aplicaciones industriales exigentes. Con más de 45 años de experiencia, Interflon da servicio a más de 100.000 clientes en más de 50 países y en una amplia variedad de sectores industriales. Un equipo global de más de 500 Asesores Técnicos cualificados trabaja estrechamente con los clientes en planta para profesionalizar la gestión de la lubricación y lograr mejoras medibles en costes, productividad y cumplimiento normativo.



Impulsado por su exclusiva tecnología MicPol®, sistemas de lubricación avanzados y servicios como Lubrication as a Service y la plataforma digital ILAC®, Interflon ofrece reducciones demostradas de fricción, consumo energético y esfuerzo de mantenimiento, al tiempo que respalda los objetivos de sostenibilidad y los requisitos regulatorios.

Contacto de prensa:

Annemieke Vullings

Product Manager de lubricantes y limpiadores

M +31 6 441 899 64

avullings@interflon.com

Interflon

Belder 45

4704 RK Roosendaal

Netherlands

+31 165 55 39 11

interflon.com