

interlub.com




# Limpio y firme.

Lubricantes de alto rendimiento para enlatado de alimentos en tres piezas y tapas.



Repensemos la lubricación juntos. Reinventemos tu proceso.

**RESHAPING  
THE INDUSTRY.**



## Menos intervención. Resultados confiables.

- Menor desgaste en puntos críticos.
- Ahorro en refacciones.
- Menos paros no planeados.
- Limpieza en las piezas de hojalata y aluminio.

RESHAPING  
THE INDUSTRY.

Lubricación estratégica:

## La nueva era para alcanzar tus metas de producción

### Cero puntos ciegos.

El contacto con alimentos convierte cada decisión en una decisión de cumplimiento normativo. En el enlatado de tres piezas, la lubricación afecta directamente la calidad de la costura, la limpieza de la línea, los índices de desperdicio, las auditorías y el tiempo de producción.

Nuestros lubricantes están diseñados para controlar la fricción en altas velocidades. Y no sólo eso. .



### Inocuidad alimentaria garantizada.

Garantiza la seguridad de tu producción con lubricantes de alto rendimiento que cumplen con las regulaciones de organismos como NSF International.

Ofrecemos lubricantes con registro NSF y certificación FSSC 22000 que brindan desempeño grado alimenticio de nivel industrial.

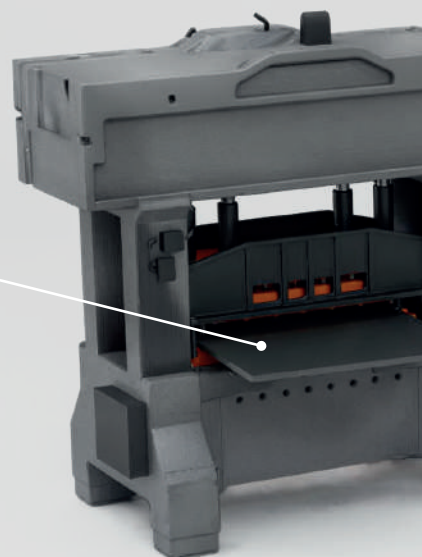
# Transforma tu proceso.

Nuestro enfoque en lubricación de alto rendimiento garantiza mejor calidad, protección y consistencia en el proceso. Lo llamamos lubricación estratégica.

## DRD

### Sistema de formado

Stamp Fluid



## REBORDEADORA

### Sistema de rebordeado

Interoil FGL GC



## PRENSA DE TAPAS

### Sistema de desbobinado

Liplex HP

### Sistema hidráulico

Gear Synt

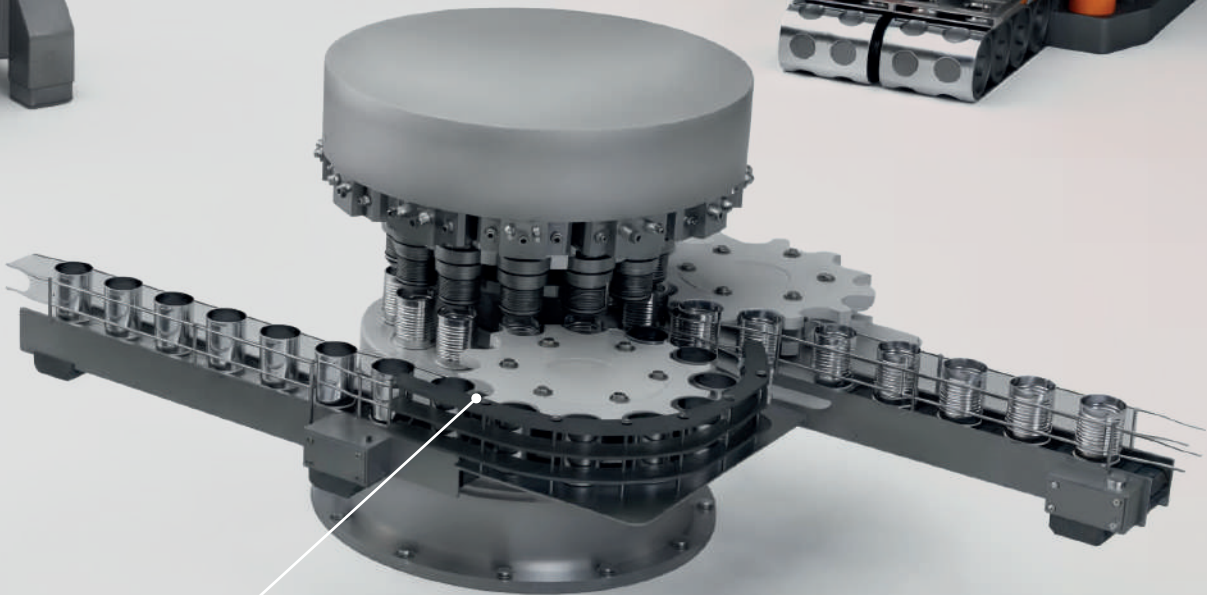
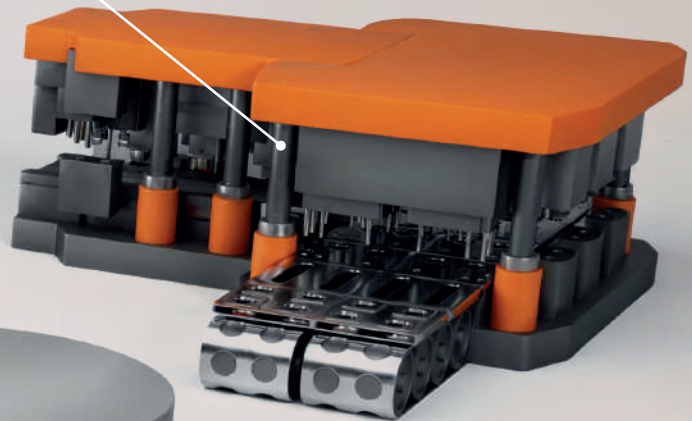
### Lubricantes para corte y formado

Interoil AI / Stamp Fluid

## SISTEMA DE CONVERSIÓN EOE

### Formado y ensamblaje de anillas

Stamp Fluid/  
Interoil FGL



## COSTILLADORA DE LATAS

### Sistema de bordeado

Interoil FGL

## PRENSA PARA TAPAS

Interoil Dry Cut C



# Esto no es lubricación convencional.

Esto es **lubricación  
estratégica** para  
envases metálicos.

En Interlub diseñamos productos con un profundo conocimiento de tu proceso y necesidades específicas, tratando cada reto como una oportunidad para superar los límites ordinarios de la industria.

Cuando la lubricación está alineada con el proceso, toda la línea encuentra un nuevo ritmo. Estamos aquí para ayudarte a lograrlo.



Contáctanos:  
[info@interlub.com](mailto:info@interlub.com)

**INTERLUB GROUP**

Lateral Sur Periférico Norte 559  
Parque Industrial Belenes Norte  
C.P. 45150,  
Zapopan, Jalisco, México

Tel: (+52) 33 3793 8823  
[info@interlub.com](mailto:info@interlub.com)

**INTERLUB GROUP COLOMBIA**

Calle 4B #35A-11  
C.P. 760046, Cali  
Valle del Cauca, Colombia

Tel: (+57) 314 597 69 53  
[ilcolombia@interlub.com](mailto:ilcolombia@interlub.com)

**INTERLUB BRASIL**

Av. Humberto de Alencar Castelo Branco 1260  
Galpão 3, Bairro Assunção, CEP: 09850-300  
São Bernardo do Campo - SP

Tel: (+55) 11 4124-8436  
[sac@interlub.com](mailto:sac@interlub.com)















# Lubricantes de alto rendimiento para impulsar tu productividad.

Nuestras soluciones innovadoras están diseñadas para mejorar tus resultados en cada estación crítica de la línea.

Producto	Aplicación	Propiedades	Características
<b>Stamp Fluid</b>	Máquina de bordeado de latas		Aceite grado alimenticio para estampado de metal. Evaporación controlada.
<b>Stamp Fluid U</b>	Máquina de bordeado de latas		Aceite de alto rendimiento para lubricar placas y herramientas en el estampado de metal. Listo para usar. Evaporación controlada.
<b>Interoil FGL</b>	Bordeadora de latas		Aceite lubricante grado alimenticio tipo H1. Excelente resistencia al calor sin perder sus propiedades lubricantes.
<b>Liplex HP 2</b>	Sistema de manejo de bobinas, Decoradora, Paletizadora, Lavadora		Grasa lubricante para rodamientos que proporciona excelente rendimiento y estabilidad mecánica a velocidades variables.
<b>Liplex Synt 460 00</b>	Paletizadora		Grasa sintética con espesante de complejo de litio que proporciona excelente estabilidad térmica y mecánica.
<b>Gear Synt 150</b>	Decoradora		Lubricante sintético para cajas de engranajes. Reduce el consumo de energía y la frecuencia de relubricación.
<b>Gear Synt 68</b>	Sistema de manejo de bobinas, Decoradora		Lubricante sintético para cajas de engranajes. Reduce el consumo de energía y la frecuencia de relubricación.
<b>Gear Synt 460</b>	Transportadores		Lubricante sintético para cajas de engranajes. Reduce el consumo de energía y la frecuencia de relubricación.
<b>Gear</b>	Decoradora		Aceites lubricantes para máquinas formadoras de latas de aluminio. Reduce la formación de lodos y depósitos.
<b>Gear Synt 220</b>	Máquina de rociado ligero		Lubricante sintético para cajas de engranajes. Reduce el consumo de energía y la frecuencia de relubricación.
<b>Hyd HLP 32</b>	Decoradora, Paletizadora		Aceite lubricante hidráulico antidesgaste. Garantiza el funcionamiento óptimo de bombas, sellos y otros componentes.
<b>Sintaplex HS 2</b>	Paletizadora		Grasa sintética que proporciona excelente estabilidad mecánica y térmica.

Producto	Aplicación	Propiedades	Características
<b>Interplex 460 2</b>	Horno	   	Grasa sintética antidesgaste que mantiene su consistencia durante largos periodos sin formar depósitos sólidos.
<b>Cad Food HT 220</b>	Horno	   	Lubricante sintético para cadenas de alta temperatura. Lubricante grado alimenticio tipo H1.
<b>Hydrosynt 46</b>	Prensa de chatarra	  	Lubricante sintético diseñado para operar en un amplio rango de temperaturas.
<b>C Synt GL 32</b>	Compresor	 	Aceite sintético con una selección de aditivos que ofrece alta resistencia a la corrosión y la oxidación.
<b>Liplex Moly Plus</b>	Motores	  	Grasa de alto rendimiento para equipos pesados. Ofrece excelente estabilidad mecánica.
<b>Ultraplex 2 Moly Plus</b>	Decoradora	   	Grasa lubricante de extrema presión para trabajo pesado. Crea una película con mayor resistencia en condiciones extremas y ante vibraciones.

## Tapas de aluminio

Producto	Aplicación	Propiedades	Características
<b>Interoil AI</b>	Máquina de estampado	  	Lubricante sintético grado alimenticio tipo H1. Listo para usar. No requiere remoción posterior.
<b>Interoil Dry Cut C</b>	Prensa para tapas	  	Lubricante de corte para tapas de hojalata. 
<b>Gear Synt 68</b>	Sistema de manejo de bobinas	   	Lubricante sintético para cajas de engranajes. Reduce el consumo de energía y la frecuencia de relubricación.
<b>Liplex HP 2</b>	Sistema de manejo de bobinas	   	Grasa lubricante para rodamientos que proporciona excelente rendimiento y estabilidad mecánica a velocidades variables.