

Industria de la bebida

Seguridad y prestaciones para una máxima productividad



Los productores de bebidas deben hoy en día operar sus plantas en condiciones de máximo rendimiento, a la vez que manteniendo normas de alta calidad para reunir las demandas del mercado. Esto requiere inversiones significativas en técnicas de embotellado y líneas de llenado, expuestas a extremas condiciones de trabajo:

- Presencia de ingredientes líquidos como jugos ácidos, agua, y glucosas.
- Velocidades de trabajo extremadamente elevadas.
- Condiciones de altas cargas de trabajo, sobre todo sobre los rodillos de las engastadoras.

Le ayudamos a alcanzar sus objetivos de producción, maximizando los condicionantes de seguridad, usando nuestra gama de lubricantes de grado alimentario NEVASTANE. Nuestros productos están especialmente formulados para sus aplicaciones y cumplen las especificaciones de los principales fabricantes de máquinas llenadoras y engastadoras como KHS, SIDEL, CORONAS, ANGELUS, FMC, FERRUM.

SEGURIDAD ALIMENTARIA: ¡NINGUNA PREOCUPACIÓN!

Las operaciones de limpieza, llenado y cierre presentan puntos críticos de lubricación preventiva donde está especialmente recomendado usar lubricantes aptos para contacto fortuito con alimentos.

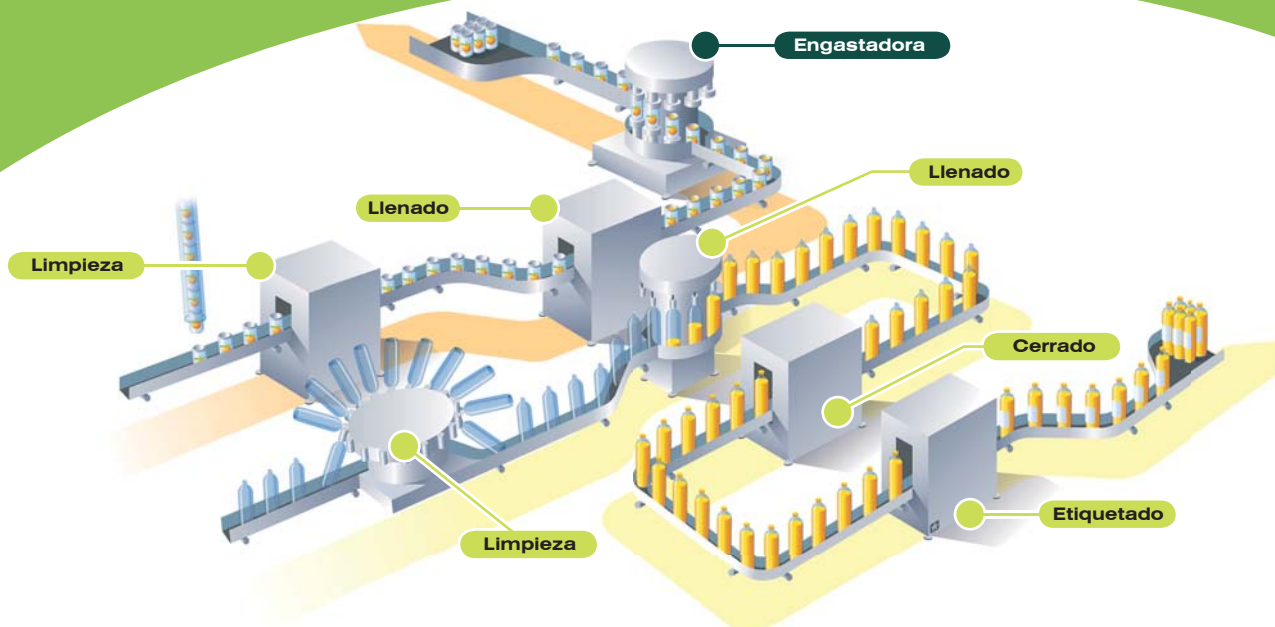


■ Los Lubricantes NEVASTANE le garantizan:

- Registro NSF H1.
- Ausencia de compuestos de origen animal.
- Sin presencia de GMOs.
- Sin alérgenos.



La correcta elección en lubricantes **TOTAL**



	Productos / Partes	Reductores		Rodamientos		Ventajas especiales
		Estandar	Sin fin	Estandar	Con presencia de agua	
Limpieza – Llenado Cierre – etiquetado	NEVASTANE SY	★ ★ ★	★ ★ ★			<ul style="list-style-type: none"> Propiedades extrema presión mejoradas Excelente protección antiherrumbre y protección anticorrosión. 100% PAG* sintético.
	NEVASTANE SL	★ ★ ★	★ ★			<ul style="list-style-type: none"> Extensión significativa de los intervalos de cambio de aceite. 100% PAO sintético.
	NEVASTANE EP	★ ★	★			<ul style="list-style-type: none"> Protección antiherrumbre y anticorrosión. Propiedades anticorrosión.
	NEVASTANE HD2T			★ ★ ★	★ ★ ★	<ul style="list-style-type: none"> Excepcional resistencia al lavado por agua. Excepcional adherencia a las superficies metálicas. Características antidesgaste mejoradas gracias a incluir PTFE.
	NEVASTANE HT/AW			★ ★	★	<ul style="list-style-type: none"> Adhesión a las superficies metálicas Disponible en 4 grados de viscosidad para satisfacer todos los métodos de lubricación posibles.

	Productos / Partes	Motoreductor de entrada	Mesa de compresión Moletas de engaste	Rodillos engastadoras	Ventajas especiales
	Engastadora	NEVASTANE SY	★ ★ ★	★ ★ ★	
NEVASTANE SL		★ ★ ★	★ ★		<ul style="list-style-type: none"> Extensión significativa de los intervalos de cambio de aceite. 100% PAO sintético.
NEVASTANE EP		★ ★	★ ★		<ul style="list-style-type: none"> Protección antiherrumbre y anticorrosión. Propiedades anticorrosión.
NEVASTANE HPX				★ ★ ★	<ul style="list-style-type: none"> Excepcional resistencia al lavado por agua. Excepcional adherencia a las superficies metálicas.
NEVASTANE HT/AW				★ ★	<ul style="list-style-type: none"> Adhesión a las superficies metálicas Disponible en 4 grados de viscosidad para satisfacer todos los métodos de lubricación posibles.

* Los aceites tipo PAG no son compatibles con los PAO y minerales. Compruebe la compatibilidad de juntas y pinturas de su equipo con aceites PAG.

PRESTACIONES: ★ Estándar ★★ Alta ★★★ Excelente

OTRAS APLICACIONES

NEVASTANE es una gama excepcional de lubricantes de grado alimentario que cubre cada aplicación en procesos de la industria alimentaria. Por favor solicite el catálogo completo NEVASTANE.

RECOMENDACIÓN

Para optimizar el empleo de nuestros productos, le aconsejamos contacte con nosotros a fin de estudiar la mejores soluciones técnicas ligadas a las condiciones de operación de sus máquinas.

Cartas de registro NSF disponibles en: www.nsf.org

Fichas de Seguridad disponibles en: www.quickfds.com

Total ESPAÑA, S.A.U.
www.total.es
www.nevastane.com

DESCUBRA TAMBIÉN:

NEVASTANE SDO:

Para disolver el azúcar acumulado en los equipos de llenado. Ideal para producciones de bebidas no alcohólicas y zumos.

NEVASTANE ANTIFREEZE:

Refrigerante basado en MPG para circuitos de refrigeración. NSF HT 1.

FINASOL/FINALDET FPI:

Disolventes y detergentes especiales para la industria alimentaria.

AEROSOL NEVASTANE:

Aceites y grasas adhesivos en spray

NEVASTANE HTF:

Fluido térmico aprobado H1.