

Industria de la alimentación y bebida

NEVASTANE®, garantiza sus procesos
de producción alimentaria.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

La línea de productos NEVASTANE® es una gama de lubricantes para la industria agroalimentaria que proporciona una excelente protección de la maquinaria industrial y permite limitar los costes de mantenimiento, especialmente, donde el cuidado ante posibles contaminaciones es esencial.

Todos los productos NEVASTANE® están certificados NSF-H1 para el contacto alimentario accidental.

La gama de lubricantes NEVASTANE® representa el mejor aliado para su sistema HACCP

LUBRICANTES	VISCOSIDAD a 40° C	CÓDIGO NSF	LUBRICANTES	VISCOSIDAD a 40° C	CÓDIGO NSF
NEVASTANE AW 22	22	123142	NEVASTANE SL 32	32	125580
NEVASTANE AW 32	32	123522	NEVASTANE SL 46	46	125581
NEVASTANE AW 46	46	123144	NEVASTANE SL 68	68	125582
NEVASTANE AW 68	68	123525	NEVASTANE SL 100	100	125583
			NEVASTANE SL 150	150	125584
NEVASTANE EP 100	100	127081	NEVASTANE SL 220	220	123523
NEVASTANE EP 150	150	123563	NEVASTANE SL 320	320	125578
NEVASTANE EP 220	220	123523	NEVASTANE SL 460	460	125579
NEVASTANE EP 320	320	123143			
NEVASTANE EP 460	460	123564	NEVASTANE 6	100	125278
NEVASTANE EP 680	680	135815			
NEVASTANE EP 1000	1.000	123561	NEVASTANE SILICONE	68	123529
NEVASTANE SY 220	220	133737	SERIOLA FG	32	131004
NEVASTANE SY 320	320	133738	NEVASTANE WET LUBE 100	100	123140
NEVASTANE SY 460	460	133739	NEVASTANE FLUSH OIL	9,5	123139








GRASAS	TIPO DE JABÓN	GRADO NLGI	CÓDIGO NSF
NEVASTANE HT/AW 00	Aluminio complejo	00	129110
NEVASTANE HT/AW 0	Aluminio complejo	0	123538
NEVASTANE HT/AW 1	Aluminio complejo	1	123539
NEVASTANE HT/AW 2	Aluminio complejo	2	123540
NEVASTANE SFG 1	Sulfonato de calcio complejo	1	125627
NEVASTANE SFG 2	Sulfonato de calcio complejo	2	125626
AXA GR1	Aluminio complejo	1	125640
CERAN FG	Sulfonato de calcio complejo	2	131003
NEVASTANE 5P7 OPEN GEAR	Aluminio complejo	2	123543

Las cartas de aprobación NSF están disponibles en el siguiente alojamiento web: <http://www.nsf.org>

NEVASTANE® es una marca registrada del grupo TOTAL dedicada a la industria de la alimentación y bebida.



MOVIMIENTOS E HIDRAULICA

PRODUCTOS	    	APLICACIONES
NEVASTANE AW	 	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante de grado alimentario con capacidad antidesgaste que proporciona largos intervalos de servicio. Todos los sistemas hidráulicos trabajando bajo condiciones severas.












ENGRANAJES

PRODUCTOS	    	APLICACIONES
NEVASTANE EP	 	<ul style="list-style-type: none"> Lubricantes premium reforzados con aditivos extrema presión para protección frente a las cargas elevadas. Para todo tipo de engranajes y rodamientos. Rodamientos de bomba y tornillo. Cadenas y transportadores.
NEVASTANE SL	  SINTÉTICO	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante sintético de grado alimentario con muy buenas propiedades frente a las cargas elevadas y que permite un alargamiento en los períodos de cambio, en un amplio espectro de aplicaciones. Reductores de bombas. Guías y deslizadores.
NEVASTANE SY	  SINTÉTICO	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante sintético (poliglicol) de grado alimentario que incorpora aditivos de altas prestaciones, que facilitan protección especial a equipos que trabajen en condiciones de altas cargas y temperaturas. Cadenas de hornos a altas temperaturas. Industrias de las bebidas y de la cerveza. Reductores de tornillo sinfin y otros equipos de reducción altamente cargados.

OBSERVACIÓN: Comprobar compatibilidad con otros aceites (minerales o sintéticos), así como con los componentes del sistema (pinturas y juntas).



COMPRESORES Y SISTEMAS NEUMÁTICOS

PRODUCTOS	    	APLICACIONES
NEVASTANE SS	 	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante de larga vida en servicio que proporciona alta protección a los equipos, gracias a incorporar base sintética en su formulación. Compresores de aire (SS 46 para los de tipo rotativo, SS 100 para los alternativos). Sistemas hidráulicos a elevadas presiones de trabajo. Bombas de vacío.
NEVASTANE SL	  SINTÉTICO	<ul style="list-style-type: none"> Lubricante 100 % sintético de altas prestaciones especialmente dirigido a aplicaciones de alta temperatura. Compresores de aire. Sistemas hidráulicos a elevadas presiones de trabajo.



207 ml
Spray



417 gr
cartucho



18,9 L. / 16 Kg
bidón



55 Kg
bidón



208 L. / 180 Kg
bidón



**INTER ANDEAN
TRADING**

• www.interandean.com • interandean@interandean.com



GRASAS

PRODUCTOS						APLICACIONES
NEVASTANE HT/AW 00			●	●		<ul style="list-style-type: none"> Grasa compleja de aluminio especial para rodamientos que trabajen a revoluciones medias y altas. <ul style="list-style-type: none"> - Lubricación centralizada (grados 00 y 0). - Rodamientos planos y antifricción. - Maquinaria de proceso en industria de bebidas.
NEVASTANE HT/AW 0			●	●	●	
NEVASTANE HT/AW 1			●	●	●	
NEVASTANE HT/AW 2			●	●	●	
NEVASTANE SFG 1			●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> Grasas sintéticas de sulfonato cálcico complejo aptas para trabajos a elevadas temperaturas, proporcionando alta estabilidad mecánica. <ul style="list-style-type: none"> - Rodamientos. - Guías y rodillos. - Esterilizadoras en la industria del enlatado y envasado.
NEVASTANE SFG 2			●	●	●	
AXA GR 1			●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> Grasa multifuncional cálcica compleja que presenta excelente comportamiento frente al agua. <ul style="list-style-type: none"> - Rodamientos. - Juntas.
CERAN FG			●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> Grasa de sulfonato de calcio complejo con excepcional estabilidad mecánica en presencia de agua. De uso para rodamientos que funcionen a bajas/medias velocidades, con presencia de altas cargas y o choques/vibraciones. Grasa especialmente desarrollada para prensas de granulado en la industria de la alimentación animal, azúcar,...
NEVASTANE HD2T			●	●		<ul style="list-style-type: none"> Grasa compleja de aluminio con propiedades extremas ante la presión y el antidesgaste. Sus excepcionales propiedades de adhesión a los metales garantizan la protección anticorrosiva. <ul style="list-style-type: none"> - Rodamientos cargados. - Mecanismos de juntas.
NEVASTANE 5P7 Open Gear			●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> Grasa adherente de aluminio complejo que proporciona una gran acción anticorrosiva, incluso en presencia de sales y ácidos alimentarios.



ESPECIALIDADES

PRODUCTOS						APLICACIONES
SERIOLA FG					●	<ul style="list-style-type: none"> Fluido de transmisión de calor de altas prestaciones, resistente a la influencia de la temperatura y por consiguiente utilizable durante largos períodos en servicio.
NEVASTANE WET LUBE 100			●			<ul style="list-style-type: none"> Lubricante especialmente dirigido a la lubricación de elementos sometidos a la presencia inevitable de agua.
NEVASTANE SILICONE	●					<ul style="list-style-type: none"> Aerosol-lubricante, basado en siliconas, compatible con el contacto alimentario.
NEVASTANE 6	●					<ul style="list-style-type: none"> Aerosol para la lubricación general por spray. Penetra, lubrica y protege.
NEVASTANE FLUSH OIL			●		●	<ul style="list-style-type: none"> Fluido de baja viscosidad para realizar el flushing cuando se realiza la sustitución a lubricantes H1 y en los cambios de lubricantes posteriores cuando se precise una limpieza.



INTER ANDEAN
TRADING