



CASSIDA lubricantes de grado alimentario



CASSIDA

SOLUCIONES PARA LA INDUSTRIA CÁRNICA

ABRIL 2014





CASSIDA Lubricantes de grado alimentario
Soluciones para la Industria Cárnica

La lubricación en la industria cárnica

En las instalaciones de procesamiento propias de la industria cárnica, el uso de lubricantes de grado alimentario es vital para la seguridad de los procesos y obtener una productividad óptima.

La contaminación accidental durante el procesamiento de la carne debe ser evitada en este sector, donde se manipulan millones de kilos de carne para el mercado mundial cada año.

Hoy en día las empresas más importantes de la industria cárnica han eliminado estos riesgos en sus procesos escogiendo los lubricantes de grado alimentario CASSIDA como la opción más segura en todos los puntos de lubricación de sus plantas de producción.

CASSIDA lubricantes de grado alimentario

La protección al consumidor es esencial y es nuestra prioridad asegurar que el proceso de producción transcurre sin problemas con total eficiencia –largos tiempos de vida de los componentes e intervalos de lubricación prolongados–.

Nuestros clientes se benefician de la excelente calidad de los productos CASSIDA, acreditada por las numerosas recomendaciones y homologaciones otorgadas por conocidos fabricantes de equipos de producción y fabricación (OEM).

Seguridad y alto rendimiento

La gama de productos CASSIDA está registrada en NSF H1, ha sido la primera gama de lubricantes de grado alimentario en recibir la certificación ISO 21469 y cuenta con las certificaciones Halal y Kosher. La gama CASSIDA constituye una solución integral para la industria de la carne.

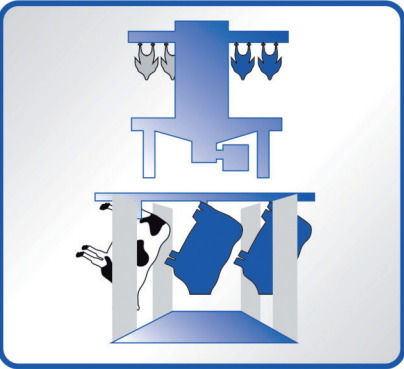
Nuestro programa de soporte técnico

Además de proveer de lubricantes de grado alimentario de alto rendimiento, CASSIDA ofrece asesoría técnica especializada y entre otros servicios:

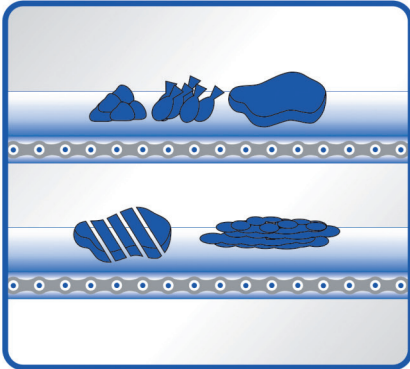
- Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos (APCC)
- Plan de Lubricación
- Servicio Soporte al Mantenimiento Predictivo
- Formación in Company

Esquema Básico del Proceso

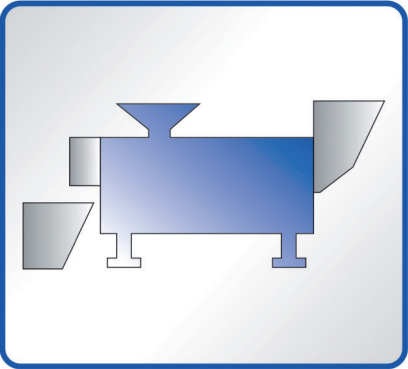
1 Matanza, evisceración, descuartizado, limpieza



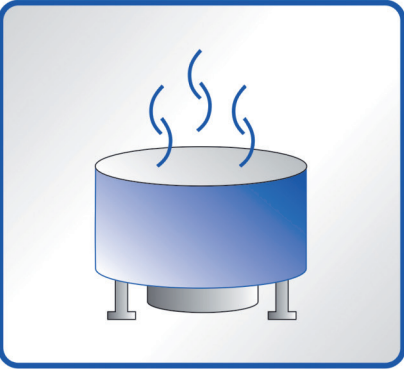
2 Corte, troceado, triturado



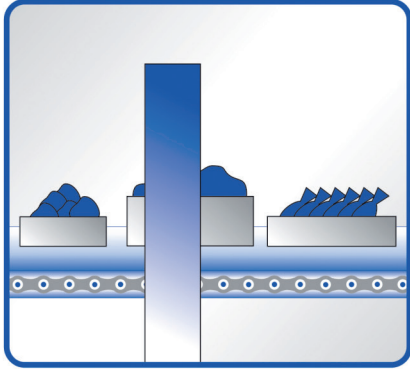
2A Sazonado, mezcla



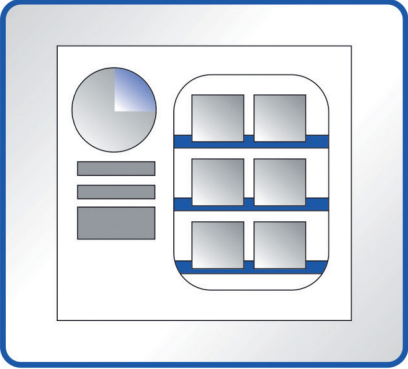
2B Procesado, cocido, rebozado, fritura, ultracongelado



3 Procesado, llenado, etiquetado, envasado



4 Almacenamiento, refrigeración, congelación



NO.	PRODUCTOS PRINCIPALES	PROCESOS	APLICACIONES
1	MATANZA, EVISERACIÓN, DESCUARTIZADO, LIMPIEZA CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA CHAIN OIL Series CASSIDA GREASE HDS Series CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA FLUID CR Series FM GREASE DC / CASSIDA o FM FLUID DC Series	Contacto directo con alimentos	Engranajes Cadenas, transportadores Ganchos Rodamientos Compresores Cuchillas, cuchillos, cortadoras
2	CORTE, TROCEADO, TRITURADO CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA CHAIN OIL Series CASSIDA FLUID HF Series CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA FLUID CR Series FM GREASE DC / CASSIDA o FM FLUID DC Series	Cortadora, trituradora	Engranajes Cadenas, transportadores Sistemas hidráulicos Rodamientos Compresores Cuchillas, cuchillos, cortadoras
2A	SAZONADO, MEZCLA FM GREASE DC / CASSIDA o FM FLUID DC Series CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA CHAIN OIL Series	Contacto directo con alimentos	Cuchillas, cuchillos, cortadoras Engranajes Rodamientos Cadenas, transportadores
2B	PROCESADO, COCIDO, REBOZADO, FRITURA, ULTRA CONGELADO CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA GREASE EPS 2 / HTS 2 / GTS 2 / GTX 2 / FC 2 CASSIDA FLUID HF Series FM HEAT TRANSFER FLUID 32 FM GREASE DC / CASSIDA o FM FLUID DC Series	Desmoldeo	Engranajes Rodamientos Sistemas hidráulicos Sistemas de transferencia de calor Áreas de contacto directo
3	PROCESADO, LLENADO, ETIQUETADO, ENVASADO CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA FLUID HF Series CASSIDA GREASE EPS / RLS Series CASSIDA CHAIN OIL Series FM GREASE DC / CASSIDA o FM FLUID DC Series	Área de procesado, desmoldeo	Engranajes Sistemas hidráulicos Rodamientos Cadenas Áreas con contacto directo
3	CASSIDA GREASE EPS / RLS Series CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA FLUID HF Series	Área de llenado	Rodamientos Engranajes Sistemas hidráulicos
3	CASSIDA GREASE EPS 2 / GTS 2 CASSIDA GREASE RLS 00, GTS 2 CASSIDA FLUID GL o WG 220 a 460 CASSIDA CHAIN OIL Series CASSIDA FLUID HF Series CASSIDA FLUID VP 68 o 100	Envasado, etiquetado Envasado en papel	Rodamientos Sistemas de lubricación central Engranajes Cadenas de accionamiento Sistemas hidráulicos Bombas de vacío
4	ALMACENADO, REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN CASSIDA FLUID RF Series CASSIDA FLUID HF / GL Series CASSIDA GREASE LTS 1 / RLS 00 CASSIDA CHAIN OIL LT	Almacenado en frío Refrigeración	Compresores de refrigeración Sistemas hidráulicos, engranajes Sistemas de lubricación central Cadenas, transportadores
	MANTENIMIENTO GENERAL CASSIDA GREASE GTS SPRAY CASSIDA SILICONE FLUID SPRAY CASSIDA FLUID FL 5 SPRAY CASSIDA PASTE AP CASSIDA PTFE DRY SPRAY FM GREASE DC SPRAY		

La completa gama CASSIDA ha sido desarrollada para satisfacer los requerimientos de lubricación en las diferentes etapas de los procesos de producción de la industria cárnica.

NSF registered
ISO certified

Nonfood Compounds
Program Listed
ISO 21469 certified

Kosher certified

Halal certified