

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ CASSIDA – РЕШЕНИЕ ДЛЯ МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ЗАВОДОВ И ПТИЦЕФАБРИК

М. Коровочкин, компания «ФУКС ОЙЛ»

Вмясоперерабатывающей промышленности использование «пищевых» смазочных материалов помогает сохранить доброе имя производителя, незапятнанность бренда. Производители мяса и птицы, перерабатывающие в год для нужд мирового рынка миллионы килограммов продукции, должны избегать попадания смазочного материала в пищевой продукт на протяжении всего производственного процесса.

Однако в реальных условиях производства не всегда возможно выполнить это требование в полном объеме. По этой причине, в настоящее время производители мясной продукции максимально снижают возможные риски загрязнения пищевого продукта, переходя на смазочные материалы для пищевой промышленности CASSIDA как на безопасную альтернативу для всех точек смазки.

CASSIDA – «ПИЩЕВЫЕ» СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

К смазочным материалам, применяемым при эксплуатации оборудования, используемого при производстве мясных продуктов, предъявляются очень высокие требования как с точки зрения пищевой безопасности, так и их эксплуатационных характеристик. Защита жизни и здоровья конечных потребителей мясной продукции – одна из первоочередных задач. Помимо этого, важным является бесперебойность и максимальная эффективность производственного процесса, долгий срок службы оборудования и расширенные интервалы технического обслуживания.

Наши клиенты оказываются в выигрыше благодаря исключительному качеству продуктов линейки смазочных материалов CASSIDA, которое подтверждается большим количеством одобрений известных во всем мире производителей оборудования.

Бренд CASSIDA представляет собой широкую линейку высококачествен-

Ключевые слова: пищевые смазочные материалы, техническое обслуживание, масла CASSIDA.

Линейка смазочных материалов CASSIDA

Основные виды смазочных материалов	Общие части машин, для которых рекомендован данный вид смазки	Особенности применения материалов
Забой, потрошение, разделка, мойка		
CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA CHAIN, OIL-серия CASSIDA GREASE HDS-серия CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA FLUID CR-серия FM GREASE DC/CASSIDA или FM FLUID, DC-серия	Редукторы Цепи, конвейеры Крюки Подшипники Компрессоры Лезвия, ножи, куттеры	Прямой контакт с режущим инструментом
Порционирование, нарезка, измельчение		
CASSIDA FLUID, GL или WG от 220 до 460 CASSIDA CHAIN, OIL-серия CASSIDA FLUID, HF-серия CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA FLUID, CR-серия FM GREASE DC / CASSIDA или FM FLUID, DC-серия	Зубчатые передачи Цепи, конвейеры Элементы гидросистемы Подшипники Компрессоры Лезвия, ножи, куттеры	Мясорубки, измельчители
Добавление приправ, смешение		
FM GREASE DC / CASSIDA или FM FLUID, DC-серия CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA GREASE EPS 2 CASSIDA CHAIN OIL-серия	Лезвия, ножи, куттеры Редуктор Подшипники Цепи, конвейеры	Прямой контакт с режущим инструментом
Формовка, приготовление, отбивание, обжарка, глубокая заморозка		
CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA GREASE EPS 2/HTS 2/ GTS 2/ GTX 2/ FC 2 CASSIDA FLUID HF-серия FM HEAT TRANSFER FLUID 32 FM GREASE DC / CASSIDA или FM FLUID, DC-серия	Редукторы Подшипники Гидросистемы Системы теплообмена Прямой контакт с пищевым продуктом	Смазка форм
Формовка, фасовка, маркировка, упаковка		
CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA FLUID HF-серия CASSIDA GREASE EPS-/RLS-серия CASSIDA CHAIN OIL-серия FM GREASE DC / CASSIDA или FM FLUID DC-серия	Редукторы Элементы гидросистемы Подшипники Цепи Прямой контакт с пищевым продуктом	Зона формовки, смазка форм
CASSIDA GREASE EPS-/RLS-серия CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA FLUID HF-серия	Подшипники Редукторы Гидросистемы	Зона фасовки
CASSIDA GREASE EPS 2 / GTS 2 CASSIDA GREASE RLS 00, GTS 2 CASSIDA FLUID GL или WG от 220 до 460 CASSIDA CHAIN OIL-серия CASSIDA FLUID HF-серия CASSIDA FLUID VP 68 или 100	Подшипники Централизованные системы смазки Редукторы Приводные цепи Гидросистемы Вакуумные насосы	Упаковка, маркировка Упаковка в коробку
Хранение, охлаждение и заморозка		
CASSIDA FLUID RF-серия CASSIDA FLUID HF-/GL-серия CASSIDA GREASE LTS 1 / RLS 00 CASSIDA CHAIN OIL LT	Холодильные компрессоры Гидросистемы, редукторы Централизованные системы смазки Цепи, конвейеры	Хранение в холодильнике Замораживание
Средства для технического обслуживания		
CASSIDA GREASE GTS SPRAY CASSIDA SILICONE FLUID SPRAY CASSIDA FLUID FL 5 SPRAY CASSIDA PASTE AP CASSIDA PTFE DRY SPRAY FM GREASE DC SPRAY	-	-

Abstract

The requirements to lubricants applied in equipment used for manufacture of meat products are very strict both in terms of food safety and operational performance. The quality of the CASSIDA lubricant line is supported by good references and recommendations on the part of leading equipment manufacturers and offers tangible benefits in maintenance and serviceability of equipment.

Key words: food industry lubricants, maintenance and servicing, CASSIDA lubricants.

ных смазочных материалов для оборудования пищевых производств, которая включает как полностью синтетические, так и полусинтетические продукты, а также продукты на основе белых минеральных масел (см. таблицу). Состав всех смазочных материалов CASSIDA подобран специальным образом для обеспечения оптимального сочетания функциональности и качества.

CASSIDA – ЗНАК КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТЬ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Требования международной организации NSF International (Национальный санитарный фонд), основывающиеся на нормах, установленных Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов США (FDA), приняты в качестве международного стандарта. Все «пищевые» смазочные материалы, предлагаемые компанией FUCHS, зарегистрированы в NSF в соответствующем классе. Помимо этого,

наше производство сертифицировано NSF по ISO 21469 «Безопасность машин и механизмов. Смазки, случайно контактирующие с изделием. Гигиенические требования».

Данный стандарт определяет гигиенические требования к составу, процессу производства, использованию и правильному применению смазочных материалов, которые могут иметь «случайный контакт» с пищевым продуктом в процессе производства. Выполняя требования стандарта ISO 21469, компания FUCHS производит на новейшем заводе исключительно «пищевые» смазочные материалы. Это позволяет гарантировать превосходное и стабильное качество продуктов CASSIDA.

Как часть международной программы доступности высокотехнологичных смазочных материалов все продукты CASSIDA также имеют сертификаты «Кошер» и «Халаль», позволяющие использовать эти материалы при производстве комбикормов и продуктов питания в странах, придерживающихся

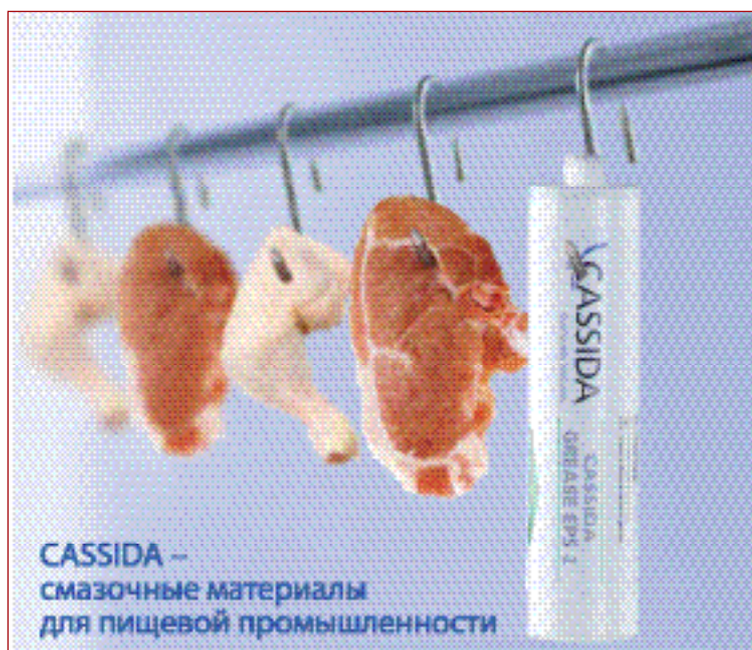
ся мусульманских или иудейских религиозных законов.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ И СЕРВИС

Мы предлагаем не только линейку высококачественных смазочных материалов (пищевых и непищевых), но и уникальный комплекс сервисных услуг, включающий проведение технических аудитов и предоставление отчетов с рекомендациями по оптимизации применяемых смазочных материалов с учетом требований пищевой безопасности на производстве (соответствие принципам HACCP: анализ рисков и определение критических контрольных точек), мониторинг фактического состояния масел и оборудования, поддержку в проведении испытаний, консультации в режиме онлайн и многое другое. В дополнение к сервисной программе мы организуем обучающие семинары и тренинги для наших клиентов.

При формировании комплексных и безопасных решений для наших потребителей мы всегда учитываем их индивидуальные особенности, конкретные требования и условия эксплуатации оборудования.

Квалификация наших специалистов, имеющих более чем 30-летний опыт работы в этой сфере, позволят профессионально подобрать смазочные материалы, необходимые для вашего производства. 🔴



CASSIDA –
смазочные материалы
для пищевой промышленности

CASSIDA
food grade lubricants

ООО «ФУКС ОЙЛ»

125252, г. Москва,
ул. Авиаконструктора Микояна, 12
Тел.: +7 (495) 961 27 41
Факс: +7 (495) 961 01 90
e-mail: info-mos@fuchs-oil.ru
www.fuchs-oil.ru