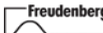


Официальный дистрибьютор смазочных материалов торговой марки OKS, Германия
 ООО «ФКЛ-Рязань»
 390000, Россия, г. Рязань,
 197 км (Окружная дорога), строение 2
 Тел/факс: +7 (4912) 42-80-81
 E-mail: info@rzfkl.ru

 Ein Unternehmen der
 Freudenberg Gruppe



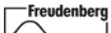
Смазочные материалы OKS для сельхозтехники

Наименование продукта OKS, артикул	Назначение	Примечания
смазки	OKS 400	Многоцелевая смазка с MoS2 Для высоконагруженных или испытывающих ударные нагрузки подшипников качения и скольжения, валов и шарниров. Образование пленки дисульфида молибдена для аварийной антизадирной способности. Уменьшает износ. Смазка устойчива к окислению.
	OKS 4100	Смазка с MoS2 для сверхвысоких давлений Для самых тяжелых условий эксплуатации. Для подшипников качения и скольжения, работающих под высоким давлением в широком диапазоне температур. Хорошая водостойкость даже при больших количествах воды. Отличная стойкость к давлению. Высокая адгезия.
	OKS 402	Универсальная консистентная смазка Для подшипников качения и скольжения, валов и направляющих, работающих при нормальных нагрузках. Уменьшает износ. Хорошая водостойкость. Для средне- и высокооборотистых подшипников.
	OKS 404	Высокоэффективная высокотемпературная смазка Для подшипников качения и скольжения в широком диапазоне температур. Увеличенный срок службы, стойкость к окислению и старению, благодаря полусинтетическому базовому маслу. Хорошая водостойкость. Современная смазка для универсального применения.
масла	OKS 30	Противоизносная присадка к маслам. Обеспечивает увеличение интервалов замены масла за счет выравнивания поверхностей трения, уменьшения износа и термической нагрузки.
	OKS 300	Присадка-концентрат минерального масла с активными молибденовыми соединениями. Уменьшает трение, температуру и износ. Выравнивает трущиеся поверхности. Не оседает. Проходит через магнитные и обычные фильтры. Добавка к трансмиссионным, моторным и машинным маслам.
	OKS 641	Масло для обслуживания Для демонтажа, смазки и ухода за элементами машин и металлическими поверхностями. Отличные проникающие свойства. Хорошее очищающее действие. Средство "5 в 1".
	OKS 450	Масло для цепей. Масло для быстроходных и обычных цепей, подверженных высоким давлениям или коррозионным воздействиям. Высокая адгезия, очень высокая проникающая способность. Стойкость к центрифугированию. Отличная защита от износа и вытягивания цепей. Водостойкая. Так же подходит для смазки гибких приводов.
пасты	OKS 200	Монтажная паста с MoS2 Монтажная паста для процессов напрессовки. Смазка для обкатки высоконагруженных поверхностей скольжения. Предотвращает износ, прерывистое скольжение, заедание, обкаточные повреждения. Универсальное применение.
	OKS 245	Антизадирная паста для резьбовых соединений и тормозных суппортов Предотвращает прилипание и коррозию резьбовых соединений. Препятствует заеданию при монтаже. Очень хорошая защита от коррозии.

Ваш профессиональный партнер в сфере специальных смазочных материалов и продуктов для технического обслуживания OKS

WWW.RZFKL.RU

Официальный дистрибьютор смазочных материалов торговой марки OKS, Германия
 ООО «ФКЛ-Рязань»
 390000, Россия, г. Рязань,
 197 км (Окружная дорога), строение 2
 Тел/факс: +7 (4912) 42-80-81
 E-mail: info@rzfkl.ru

 Ein Unternehmen der
Freudenberg Gruppe



Смазочные материалы OKS для сельхозтехники

сухие смазки	OKS 100, OKS 110	MoS ₂ - порошок. Сверхчистый и высокодисперстный	Предотвращает трение и износ, в том числе при высоком давлении. Улучшает смазочные свойства элементов машин, за счет высокой адгезии к поверхностям. даже с высокой чистотой обработки. Для тяжелых процессов запрессовки и пластического деформирования. Подходит для нанесения на пластмассовые детали, уплотнения и набивки.
	OKS 491	Аэрозоль для открытых зубчатых передач	Смазка медленно вращающихся, открытых передач, стальных тросов и прочих узлов, подверженных высокому давлению, пыли и коррозионным воздействиям. Предотвращает трение и износ. Препятствует налипанию пыли и грязи.
	OKS 511	Антифрикционное покрытие с MoS ₂	Сухая смазка при временной эксплуатации или длительных простоях, в пыльном окружении и при низких скоростях скольжения. Смазочное вещество для обкатки. Сушка при комнатной температуре. Используется там, где смазка маслом или консистентной смазкой является нецелесообразной.
защита от коррозии	OKS 2100	Защитная пленка для металлов	Временная пленка для защиты от коррозии на основе воска при хранении деталей машин с металлическими поверхностями. Прочная прозрачная пленка. Вытесняет пленку. Легко удаляется. Прекрасная защита от атмосферной коррозии. Есть вариант с зеленым оттенком для контроля нанесения.
	OKS 2511 OKS 2521 OKS 2531 OKS 2541	Металлические антикоррозийные покрытия	Защитное покрытие на основе цинка, алюминия, нержавеющей стали. Быстросохнущее покрытие. Высокая адгезия. Устойчивость к ударам, истиранию и царапинам.
	OKS 1110	Многофункциональная силиконовая смазка	Для арматуры, уплотнений и пластмассовых деталей. Не высыхает. Не течет. Высокая адгезия. Стойкость к агрессивным средам. Отличная совместимость со всеми пластмассовыми и резиновыми уплотнениями.
	OKS 1361	Силиконовая смазка-спрей	Бесцветное. Без растворителей. Вытесняет воду. Для ухода за резиновыми прокладками.
продукты для обслуживания	OKS 611	Очиститель ржавчины с MoS ₂	Для неразрушающего демонтажа схватившихся или заржавевших машин. Очень высокая проникающая способность.
	OKS 2801	Детектор утечки	Обнаружение утечек и неплотностей в находящихся под давлением трубопроводах, арматуре и сосудах. Образование пузырей указывает на потери газа. Универсального применения.
	OKS 2901	Состав для натяжения ремней	Повышает тяговое усилие ремней. Предотвращает проскальзывание. Защищает ремни от высыхания и износа. Увеличивает ресурс. Подавляет визги. Универсальное применение для всех клиновых, круглых и плоских ремней.
	OKS 2611 OKS 2661	Универсальный и быстроиспаряющийся очиститель	Для деталей машин и поверхностей с масляными или жирными загрязнениями. Испаряется быстро и без остатка. Идеален для подготовки к склеиванию и очистке точек смазки. Очиститель тормозов.
	OKS 2621	Очиститель контактов	Для удаления загрязнений, способных вызвать токи утечки. Не стекает за счет быстрого испарения. Для очистки распределителей, переключателей, реле, штекерных соединений, ползунковых и винтовых контактов.

Ваш профессиональный партнер в сфере специальных смазочных материалов и продуктов для технического обслуживания OKS

WWW.RZFKL.RU