

LIKSIR AIR TOOL FIRE FREE

МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА



ОПИСАНИЕ

Негорючий смазочный материал для пневматического инструмента. Произведено на основе трет - бутил - фенилового фосфата. Пакет присадок обеспечивает химическую устойчивость, хорошую защиту от износа коррозии.

Обладает качественно сбалансированными адгезионными характеристиками, сохраняет деэмульгирующую способность, достаточную для уноса влаги, которая попадает в воздушный поток, позволяя снизить нежелательные воздействия воды. Не образует смолистых отложений, которые могут замедлить срабатывание клапанов. Даже в присутствии воды масло сохраняет хорошую способность к смачиванию металла, оставляя неизменной целостность масляной плёнки. Такие свойства в сочетании с высокими противозадирными показателями способствуют эффективной смазке и продолжительному сроку службы оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- имеет химическая устойчивость
- превосходная термическая стабильность
- восхитительная смазывающая способность
- отличные антикоррозийные свойства

ПРИМЕНЕНИЕ

- для пневматических ударных инструментов и пневматических бесшумных инструментов
- для пневматических бурильных машин открытой и подземной разработки месторождений полезных ископаемых
- для пневматических бурильных машин и отбойных молотков в дорожном и гражданском строительстве
- для бурильных машин в карьерных разработках
- для пневматического инструмента ударного вращательного действия в промышленности
- в некоторых системах смазки редукторов и подшипников, подверженных воздействию воды

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Ед. изм.	Метод	LIKSI R AIR TOOL FIRE FREE
			трет - бутил - фениловый фосфат
Базовое масло	-	-	нет
Содержание мин. масла	-	-	прозрачный / светло - янтарный
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ 3900	1,18
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	26,14
Вязкость при 50 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	17
Вязкость при 100 °С	-	ГОСТ 33	4,24
Индекс вязкости	°С	ГОСТ 2537	32
Кислотное число КОН/г	мг	ГОСТ 5985	0,35

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением смазочных материалов LIKSIR необходимо ознакомиться с инструкцией по замене масла и смазки узлов, разработанной производителем оборудования. Не смешивается с минеральными маслами.

Несмотря на то что смазочные материалы LIKSIR могут быть совместимы с некоторыми маслами других производителей, во избежание снижения характеристик и свойств, а также для достижения максимальной производительности рекомендуется тщательно очистить и промыть системы со смазочными материалами перед их заменой

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

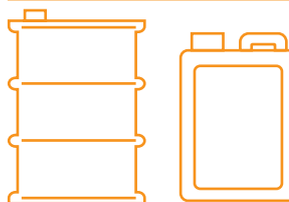
Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света в плотно закрытой таре.

СРОК ГОДНОСТИ

3 года с даты производства в закрытой таре.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ФАСОВКА



205л

20л

В металлической герметичной бочке класса А объемом 205 литров, в пластиковой герметичной таре объемом 20 литров.



ООО «ЛИКСИР» 398037, Россия,
г. Липецк, Трубный пр-д, влд. 1

8 800 775 85 36
info@liksir.ru

liksir.ru



Содержащиеся в этом техническом документе данные носят общую информацию о продукте. Перед применением продукта рекомендуем ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Для получения конкретной информации по продукту обратитесь к данным паспорта качества и паспорта безопасности. Описания, данные и сведения, содержащиеся в настоящем документе основаны на знаниях и опыте, имеющихся у нас в данный момент. Любая дальнейшая ответственность компании «ЛИКСИР» исключена. Любые описания, данные и информация, приведенные в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления, обновленная версия отменяет действие предыдущей.