

Авикс ЛС-1П

ТУ 19.20.29-015-29843759-2019

Высококачественная многоцелевая пластичная смазка

Смазка Авикс ЛС-1П – высококачественная многоцелевая смазка с продленным сроком службы на основе минерального масла и литиевого мыла в качестве загустителя с добавлением тщательно подобранного высокоэффективного пакета присадок.

Применение

Смазка Авикс ЛС-1П применяют для смазывания узлов трения промышленного оборудования, работающих при средних и высоких нагрузках: в узлах трения литейного, кузнечно-прессового и другого оборудования с централизованной системой подачи.



Температурный диапазон применения: от минус 40 до 130 °С.

Преимущество

- водостойкая;
- хорошая прокачиваемость;
- отличные антикоррозионные свойства;
- высокая механическая стабильность;
- высокие противозадирные свойства;
- отличные низкотемпературные свойства

Фасовка

- ✓ бочка металлическая 180,0 кг
- ✓ по желанию заказчика возможна фасовка в КНБ от 16 до 42 кг.

Физико-химические показатели

Наименование показателей	Стандарт	Показатели
Обозначение по DIN	DIN 51502	КР1N-40
Цвет		От светло-желтого до светло-коричневого
Тип мыла		Литиевое
Тип базового масла		Минеральное
Интервал рабочих температур, °С		-40...+130
Класс по NLGI	DIN 51818	1
Пенетрация после перемешивания при 25 °С, 0,1 мм	ISO 2137	310-340
Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С, мм ² /с	DIN 51562	180
Температура каплепадения не менее, °С	ISO 2176	185
Коррозия на медной пластине	DIN 51811	1a
Тест на ЧШМ, нагрузка сваривания не менее, Н	ASTM D 2596	2195

Импортозамещение

- ✓ Агринол ЛС-1П
- ✓ Лукойл ЛС-1П
- ✓ Русма ЛС-1П

Указания по применению

Смазка разработана специально для использования в централизованных системах смазки.

Срок годности и хранения

Минимальный срок годности смазки составляет 5 лет со дня изготовления при условии хранения продукта в его закрытой оригинальной таре в сухом месте.

Меры безопасности при использовании

Смазка не содержит каких-либо токсичных компонентов. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать правила техники безопасности при работе с минеральными смазочными материалами и правила охраны окружающей среды.

Дополнительная информация

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листе, могут быть получены у представителя фирмы «АВИКС ГРУПП».