

ЦИАТИМ-203 смазка

Запоріжжя, Україна

При покупке через наш сайт действует накопительная система скидок для постоянных клиентов.

Купить товар Вы можете перейдя в наш магазин по ссылке:
<http://agrinol.market/ru/product/greases/low-temperature/tsiatim-203/>

Смазка Циатим 203 необходима для подшипников качения, зубчатых передач и редукторов червячного типа. Её используют при контактом напряжении до 2500МПа. Часто применяется в нагруженных редукторах, винтовых парах и силовых проводах, то есть в большинстве приборов авиационного назначения. Так же смазка широко распространена в сложнейших механизмах открытых площадей. Её можно наблюдать в узлах машин на крайнем севере.

Смазка прекрасно справляется с самыми низкими температурами. По этим показателям у неё конкурентов просто нет. Структура вещества гладкая. По сути, это мягкая мазь, которая бывает темно-зелено-коричневого или черного цвета. Чтобы приготовить подобный состав используют трансформаторное масло. Его изначально специально обрабатывают. После чего заметно увеличивается показатель вязкости. В смазке встречается гидрированный кашалотовый жир. Рекомендуется использовать при температуре от -45 до +100 градусов, но если механизмы обладают повышенной мощности, то смазка работает и при более низких температурных показателях. Сейчас ещё можно встретить, как кашалотовый жир пытаются заменить на технический саломас.

Технические характеристики смазки Циатим-203

Свойства Норма по ГОСТ

Температура каплепадения Циатим-203 175 °С или выше

Предел прочности при температуре равной 50°С 250-500 Па

Доля свободной щелочи 0, 1 % или менее

Испаряемость 25, 0 % или менее

Испытание смазки на коррозию не образуется зелени, отсутствуют коричневые, тм-серые или черные пятна

Коллоидная стабильность 26, 0 % или менее

Стабильность смазки против окисления 3, 0 мг КОН на 1 г смазки или меньше

Вязкость эффективная при температуре среды -50°С 1100 Па·с или меньше

Price: Договірна

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --

Агринол Денис

38 (066) 334-34-34