

ОПИСАНИЕ

Продукт **AP-5** - разработан на основе бентонитового клея и отличается высокой температуроустойчивостью. Состав не плавится и слабо загустевает при температуре до (-18°С). Обладает механической устойчивостью, водостойкостью, стабильностью, высокой адгезией к металлам, предотвращает износ. Имеет длительный срок хранения.

AP-5 содержит дисульфид молибдена, ингибиторы окисления и коррозии, деактиваторы металлов. Обеспечивает надежную защиту в тяжелых условиях эксплуатации, требующих высоких смазочных характеристик.

JET-LUBE AP-5 рекомендован для антифрикционных подшипников, шарикоподшипников, роликоподшипников, втулочных подшипников, шейки вала, хомутов, ползунков, конвейерных цепей, карданных шарниров, подвижных сборных конструкций и др.

- Защита от коррозии
- Предотвращает износ
- Высокая адгезия к металлу
- Водостойкость
- Длительный срок хранения
- Черный цвет

ПРИМЕНЕНИЕ

JET-LUBE AP-5 – это однородная, водоустойчивая, неплавкая смазка черного цвета. Содержит дисульфид молибдена, обеспечивает высокую прочность покрытия с низким коэффициентом трения. Рекомендован для антифрикционных подшипников, шарикоподшипников и роликоподшипников. Надежно защищает оборудование тяжелой промышленности, в частности, подшипники сушилок, дробилки, крановые ковши, молоты и шарнирные опоры. Эффективен для смазки двигателей, вентиляторов, обогревателей и конвейеров. Также одобрен для смазки определенных нефтепромысловых механизмов.

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН:

от 0°F (-18°C) до 550°F (288°C)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Загуститель	Органофильная глина
Тип жидкости	Смазочное масло
Цвет	Черный
Температура каплепадения (ASTM D-566)	-
Удельная плотность	0.92
Плотность (фунт/галлон)	7.70
Пакет присадок	Органический/MoS ₂
Температура вспышки (ASTM D-92)	>560°F (293°C)
Точка воспламенения (РАСЧЕТНАЯ)	>680°F (360°C)
Класс NLGI	2
Пенетрация при 25°C (77°F) (ASTM D-217)	265 – 295
Коррозия медной пластины (ASTM D-4048)	1A
Испытание на четырёхшариковой машине типа Шелл (ASTM D-2596)	
Нагрузка сваривания, кгс	250
Индекс задира	40
Диаметр пятна износа (ASTM D-2266)	0.7
Стабильность к окислению 100 часов, падения давления в PSI (ASTM D-942)	<5.0
Вязкость при 40°C (ASTM D-445)	414 – 506

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Компания Jet-Lube, Inc. предоставляет Ограниченную прямую гарантию на то, что на день поставки данный продукт не будет иметь дефектов как в отношении материалов, используемых компанией Jet-Lube, Inc. для его изготовления, так и в отношении его изготовления.

Настоящая Ограниченная прямая гарантия безоговорочно заменяет собой любые другие прямые или косвенные гарантии, в том числе любые косвенные гарантии коммерческой пригодности или пригодности к применению в определенных целях, а также любые другие обязательства стороны Jet-Lube, Inc.

За нарушение настоящей гарантии предусмотрено единственное средство правовой защиты в виде возмещения закупочной цены. Компания Jet-Lube, Inc. отрицает и снимает с себя всю другую ответственность и не несет ответственности за побочный или косвенный ущерб.