

Премиум масло на основе антикоррозийного состава

Tectyl 930 является API CH-4/SJ SAE 30 защитным маслом от коррозии для двигателей внутреннего сгорания, соответствующим коррозионным свойствам MIL-L-21260. Tectyl 930 является отличным консервантом и маслом для обкатки в поршневых двигателях с искровым зажиганием и дизельных двигателях во всех типах наземного оборудования.

Одобрения / Уровни производительности

Tectyl™ 930	
Mil L 2104	PASS
Mil L 21260	PASS
MIL-L-46152 Военная спецификация	PASS
MIL-PRF-21260E Военная спецификация	PASS
API CH-4/SJ SAE 30	PASS

Применение

Нанесение

Tectyl 930 должен использоваться как заводская заливка и масло для обкатки для всех новых и восстановленных двигателей. Это полностью рабочее масло для текущих производственных двигателей, соответствующее требованиям MIL-L-21260D, и его не нужно менять до первого запланированного замены масла, указанного производителем двигателя.

Характеристики и преимущества

Смазочное масло с военными свойствами

Tectyl 930 - это смазочное масло для внутреннего сгорания, отвечающее антикоррозионным свойствам MIL-L-21260 MIL-2104 и MIL-L-46152.

Надёжность с 1930 года

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок службы легковых автомобилей, грузовиков, автобусов и другой техники. Имя Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, когда больше не нужны.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Tectyl посетите www.tectyleurope.com.

Здоровье и безопасность

Этот продукт, вероятно, не представляет собой каких-либо значительных угроз для здоровья или безопасности при правильном использовании в рекомендованном применении и соблюдении хороших стандартов личной гигиены. Ссылаемся на Паспорт безопасности (SDS), который доступен по запросу через ваш местный офис продаж.

Защитите окружающую среду

Соблюдайте местные нормы. Не сбрасывайте в сточные воды, почву или воду.

Типичные свойства

Типичные свойства основаны на текущем производстве. Хотя будущее производство будет соответствовать спецификациям Tectyl, возможны отклонения.

Tectyl™ 930	
Температура вспышки (COC) Cleveland Open Cup	236°C
Температура хранения	10 - 35°C
TBN ASTM D 2896	10.1 mg KOH/g
Вязкость ASTM D 2896	10.1
Вязкость ASTM D 2896	10.1 mg KOH/g
Индекс вязкости ASTM D 2270	101
Вязкость ASTM D 445 @ 40°C	99 mm ² /s
Вязкость ASTM D 445 @ 100°C	11.4 mm ² /s
Удельный вес ASTM D 4052 @ 15.6°C	0.889
Вязкость (CCS) ASTM D 5293 @ -15°C	6600 mPa·s



<https://tectyleurope.com>

Хранение

Tectyl 930 должен храниться при температуре от 10 до 35 °C. Не замораживайте Tectyl 930. Рекомендуется легкое перемешивание перед использованием. При надлежащих условиях хранения Tectyl 930 может иметь срок годности минимум 36 месяцев.

Осторожно

Необходима адекватная вентиляция для отверждения и для предотвращения образования воспламеняющейся жидкости. Обратитесь к паспорту безопасности для получения дополнительной информации по обращению и первой помощи.

Примечание

Добавление любого продукта поверх этого покрытия невозможно. Использование дополнительного масла или покрытия может привести к химической несовместимости, что, в свою очередь, повлияет на характеристики этого масла, как указано в уровне производительности. Если требуется любой другой продукт, масло или покрытие, кроме рекомендованного продукта CorPro, необходимо получить письменное разрешение от CorPro.

Актуальность информации

April 27, 2026

Срок действия

Данная информация применима только к продуктам, произведенным в следующих регионах: Европа