

Fastroil MC-20 - авиационное масло селективной очистки, специально разработанное для использования в авиационной отрасли. Оно изготавливается из беспарафиновых и парафиновых нефтей с низким содержанием серы, что обеспечивает высокое качество и надежность продукта. Fastroil MC-20 соответствует требованиям ГОСТ 21743-76 и обладает рядом выдающихся свойств.



### Основные преимущества:

**Высокая вязкость:** Fastroil MC-20 обладает высокой вязкостью, что позволяет ему эффективно смазывать и защищать двигатели в широком диапазоне рабочих температур.

**Отличная адгезия:** Масло обладает отличной адгезией к металлическим поверхностям, обеспечивая надежное смазывание и защиту от износа.

**Хорошие смазывающие свойства:** Fastroil MC-20 обеспечивает эффективное смазывание всех движущихся частей двигателей, что способствует снижению трения и износа деталей.

**Высокая температура вспышки:** Масло имеет температуру вспышки не ниже 265°C, что обеспечивает безопасную эксплуатацию и защиту двигателей при высоких температурах окружающей среды.

### Область применения:

Fastroil MC-20 широко используется в авиационной отрасли. Оно применяется в поршневых двигателях самолетов, где обеспечивает эффективное смазывание и защиту движущихся частей, а также улучшает общую производительность двигателя. Масло также может использоваться в смазочных системах турбовинтовых двигателей, где оно может быть добавлено в состав масло-смесей с другими маслами, такими как MC-8П и MC-8, в различных соотношениях. Fastroil MC-20 также подходит для использования в осевых шарнирах втулок винтов вертолетов и для смазывания мотокомпрессоров газоперекачивающих агрегатов. Оно также может служить базовым компонентом для некоторых моторных масел и смазок.

### Особенности:

**Минимальные отложения:** Использование Fastroil MC-20 способствует минимизации образования отложений на кольцах, в

клапанах, на свечах зажигания, в камере сгорания и других деталях двигателя. Это поддерживает чистоту и эффективность двигателя.

**Снижение износа:** Fastroil MC-20 способствует снижению трения и износа двигателей, благодаря своим отличным смазывающим свойствам и превосходной адгезии к металлическим поверхностям.

**Повышение надежности:** Использование масла Fastroil MC-20 делает оборудование более надежным, благодаря его защитным свойствам и способности предотвращать износ и повреждения двигателя.

Fastroil MC-20 - это надежное авиационное масло, которое обеспечивает эффективное смазывание, защиту от износа и повышение надежности двигателей в авиационной отрасли. Его уникальные характеристики и преимущества делают его идеальным выбором для использования в различных типах авиационного оборудования.

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с <i>СТ РК АСТМ Д 445-2011, ГОСТ 33</i>	21
Индекс вязкости <i>ASTM D 2270-04, ГОСТ 25371-97</i>	90
Плотность при 20°C, кг / м <sup>3</sup> <i>ASTM D 4052-09, ГОСТ 3900-85</i>	896
Температура вспышки, в открытом тигле, °C <i>ASTM D 92-05, ГОСТ 4333-87</i>	265
Температура застывания, °C <i>ГОСТ 20287-91</i>	-18
Цвет, ед. ЦНТ <i>СТ РК АСТМ Д 1500-2011, ГОСТ 20284-74</i>	6



Отсканируйте код для получения полной информации и поддержки производителя а также проверки подлинности этого продукта

