

Calibration Oil 4113

Калибровочная жидкость для тестирования дизельных систем впрыска

Описание

Castrol Calibration Oil 4113 – маловязкая минеральная жидкость для тестирования компонентов систем впрыска.

Применение

Calibration Oil 4113 - калибровочная жидкость для тестирования компонентов систем впрыска, полностью соответствующая спецификациям ISO 4131 и Lucas CAV 7-10-106. В состав продукта входят эффективные ингибиторы коррозии. Calibration Oil 4113 не содержит опасных присадок, но лёгкие минеральные масла могут вызывать обезжиривание кожи при попадании на незащищённые её участки. Рекомендуется использование защитного крема или других средств при работе с этим продуктом.

Subject to usual manufacturing tolerances

Типичные физические характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Calibration Oil 4131
Внешний вид	Визуально	-	Чистая жидкость
Плотность при 15 °С	ISO 12185 / ASTM D4052	г/мл	0.825
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	мм ² /с	2.53
Цвет	ASTM D 1500	-	0.5
Пенообразования Seq.I, склонность/стойкость	ISO 6247 / ASTM D892	мл/мл	20/0
Температура застывания	ISO 3016 / ASTM D97	°С	<-30
Температура вспышки, РМСС	ISO 2719 / ASTM D93	°С	84
Антикоррозионные свойства, метод А	ISO 7210 / ASTM D665A	-	выдерживает
Антикоррозионные свойства	ASTM D1748	-	выдерживает
Коррозия на медной пластинке, 3 часа при 100 °С	ASTM D130	-	1a
Противоизносные свойства на ЧШМ (300Н, 1450 об/10 с)	ASTM D4172	мм	0.3
Смазывающая способность	ISO 12156-1	микроны	410

Данные могут изменяться в пределах технологических допусков.

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При вынужденном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60 °С, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Calibration Oil 4113

14 Sep 2018

Castrol, Логотип Castrol и связанные с ним обозначения являются товарными знаками Castrol Limited, используемыми по лицензии.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в местном представительстве компании., ООО «Сетра Лубрикантс», Россия 115054 Москва, Павелецкая пл., д. 2, строение 1
Телефон: (007-495) 961-27-87, Тел/факс: (007-495) 961-27-98