

TEBOIL SYNPAГ 460

ОПИСАНИЕ

TEBOIL SYNPAГ 460 – специальное редукторное масло на основе полигликолей, обладающее отличной стойкостью против окисления. Оптимально подходит для применения в червячных передачах с парой трения бронза-сталь. Также рекомендуется к применению в редукторных передачах, работающих в условиях очень высоких температур.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Может применяться в редукторах, эксплуатируемых при температурах, слишком высоких для применения минеральных редукторных масел
- Рекомендуется для применения в червячных передачах с парой трения сталь-бронза
- Не допускается смешение с другими типами редукторных масел
- Может растворять обычные лакокрасочные покрытия, рекомендуется использовать краски на эпоксидной основе или аналогичные.

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51517-3 (CLP)
- ISO 12925-1 (CKS/CKT)

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL SYNPAГ 460	Значение	Единицы измерений	Метод испытаний
Плотность при 20°C	1003	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	460	мм ² /с	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100 °C	71,0	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	230	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	230	°C	ASTM D 92
Температура застывания	-27	°C	ASTM D 97

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.