

# Teboil Synpag 220, 460

## ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51517 part 3 (CLP)  
ISO 6743-6 cat. CKS/CKT

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Teboil Synpag** - специальные масла для трансмиссий на полигликолевой основе для закрытых зубчатых передач.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла разработаны для применения в червячных передачах пары бронза-сталь. **Teboil Synpag** можно применять в других типах зубчатых передач, работающих при повышенных температурах, не позволяющих применять масла на минеральной основе.

## СВОЙСТВА

Масла обладают превосходными фрикционными свойствами и отличной антиокислительной стабильностью.

При переходе на применение масел **Teboil Synpag** следует учесть, что их нельзя смешивать с минеральными маслами, при этом, эти масла могут растворять некоторые краски. Для объектов, контактирующих с **Teboil Synpag**, рекомендуются краски и покрытия на эпоксидной или подобной основе.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Масла **Teboil Synpag** эффективно снижают трение, обеспечивая экономию энергии. Масла сохраняют смазывающую способность даже при очень высокой температуре. Использование масел **Teboil Synpag** продлевает срок службы оборудования.

## ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	220	460
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	1004	1003
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	220	460
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	34,0	71,0
Индекс вязкости	202	230
Температура вспышки в открытом тигле, °C	230	230
Температура застывания, °C	-30	-27

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернетнл»