

## I-20A, I-40A

Гидравлическое масло

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Tetrol I-20A, I-40A** – индустриальные масла без присадок, предназначенные для применения в различных отраслях промышленности, которые не предусматривают особых требований к антиокислительным и антикоррозионным свойствам масла. Масло I-40A используют в мало- и средненагруженных зубчатых передачах, направляющих скольжения и качения станков и в других механизмах, где не требуются смазочные масла с повышенными функциональными свойствами. Масло I-20A применяют в гидравлических системах стационарного промышленного оборудования, а также в гидросистемах дорожно-строительной и иной техники, работающей на открытом воздухе в мягких климатических условиях. Масла I-20A производятся на основе высококачественных минеральных базовых компонентов дистиллятного типа, масла I-40A производятся на основе смеси высококачественных минеральных базовых компонентов дистиллятного и остаточного типа.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

Могут использоваться в качестве базовых компонентов при производстве смазочных материалов. Можно изготавливать смазочные материалы средней вязкости (например, I-30A) путем смешивания масел с более высокой вязкостью и низкой вязкостью в соответствующей пропорции. Практически во всех случаях данные масла полностью совместимы с легированными маслами серии IGP соответствующего уровня вязкости.

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	I-20A	I-40A
Класс вязкости ISO VG	32	68
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	29,0-35,0	61,0-75,0
Плотность при 20°С гр/см <sup>3</sup>	0,880	0,890
Температура вспышки, °С	200	220
Температура застывания, °С	-15	-15
Кислотное число, мг КОН/гр	0,03	0,05
Зольность сульфатная %	0,005	0,003

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления



### **СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ**

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены.

### **ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду. Соблюдайте местное законодательство.

### **ХРАНЕНИЕ**

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 50°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

