

Масло бытовое универсальное

Область применения:

- Предназначено для смазывания любых узлов, агрегатов и механизмов технологического оборудования, швейных и вязальных машин, других бытовых машин, контрольно-измерительных приборов, дверных и автомобильных замков, петель и т.п.

Химическая основа :

Жидкое промышленное масло, получаемое на основе нефтепродуктов

Свойства:

- Водостойкость
- Противокоррозионные свойства
- Низкая вязкость
- **Технические данные в соответствии с ГОСТ 20799-88:**

Внешний вид, цвет	Однородная жидкость от светло-желтого до светло-коричневого цвета
Плотность при 20°C, кг/м ³ , не более	890
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	25-35
Температура застывания, °C, не выше	-15
Массовая доля механических примесей	Отсутствие
Содержание воды	Отсутствие
Температура вспышки, °C, не ниже	180
Стабильность против окисления, приращение кислотного числа, мг КОН на 1г масла, не более	0,30

- **Условия хранения и транспортировки:**
- Масло должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя в крытых складских помещениях. Гарантийный срок хранения — 5 лет. Транспортирование масла может быть осуществлено любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта
- **Меры предосторожности:**
- Горюче. Средства пожаротушения – все известные средства. Масло относится к 4 классу опасности (малоопасные вещества). При попадании на кожу вымыть водой с мылом. Беречь от детей