

Масло веретенное АУ

Масло веретенное

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

МАСЛО ВЕРЕТЕННОЕ АУ – высокоочищенное низкозастывающее минеральное масло, получаемое из малосернистых нефтей с использованием гидрогенизационных процессов. Для улучшения эксплуатационных свойств в масло вводят антиокислительную присадку.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

МАСЛО ВЕРЕТЕННОЕ АУ предназначено для применения в качестве рабочей жидкости в гидросистемах, а также для смазывания узлов станков и механизмов, работающих с большими скоростями и

малой нагрузкой, в том числе шпиндельных узлов с подшипниками скольжения и качения, веретен прядильных и крутильных машин, подпятников сепараторов, швейных, вязальных, котонных, кетельных, трикотажных машин для смазки игл в чулочно-носочном оборудовании. Также может использоваться как сырье для изготовления специализированных смазок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Препятствует образованию эмульсии
- Предохраняет оборудование от износа и коррозии
- Обладает высокими эксплуатационными свойствами

Продукт производится по ТУ 38.1011232-89 (с изм. 1-8)

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	МАСЛО ВЕРЕТЕННОЕ АУ
Плотность при 15 °С	кг/м ³	ГОСТ 51069	869,2
Вязкость кинематическая при 40°С	мм ² /с	ГОСТ 33	16,9
Вязкость кинематическая при -40°С	мм ² /с	ГОСТ 33	12 696
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	179
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-46
Цвет	ед. ЦНТ	ГОСТ 20284	0,6

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»