



| Дата выпуска:  
01/2022

## ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО SUPER HVL 150

Гидравлическое масло Super HVL 150 – это высококачественное масло для гидравлических систем, работающих в условиях меняющейся температуры и давления. Отличается высоким индексом вязкости и высокой устойчивостью к сдвигу.

### Применение

Применяется в гидравлических системах, работающих под открытым небом, и в других системах, подверженных внешнему воздействию. Применение гидравлического масла Super HVL 150 обеспечивает бесперебойную работу гидравлических систем пуска дамб, передвижных подъемников, экскаваторов, погрузчиков, самосвалных установок, вилочных погрузчиков, и систем точных машин и устройств. Использование пакета присадок, не содержащих цинк, обеспечивает исключительные антикоррозийные и противоизносные качества с отличной термической и окислительной стабильностью.

### Спецификации

ISO 6743-4:L-HV; ISO 11158:L-HV; DIN 51524/3-HVLP; AFNOR NF E 48-603 (HV); DENISON HF-0/HF-2; SPERRY VICKERS M-2950-S/I-286-S; степень чистоты по NAS 1638-8

### Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель							
Градация вязкости			ISO VG 150							
Вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	BAS ISO 3104	135-165							
Вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	BAS ISO 3104	17							
Индекс вязкости, min.	-	BAS ISO 2909	120							
Температура вспышки, min.	°C	BAS ISO 2592	200							
Температура текучести, max.	°C	BAS ISO 3016	-18							
Коррозия на Cu, max.	-	ASTM D 130	1b							
Оксидационная стабильность, min.	часы	ASTM D 943	3500							
Деэмульсивность при 82° C, max.	минуты	BAS ISO 6614	30							
Способность масла к выделению воздуха, 50 °C, max.	минуты	BAS ISO 9120	32							
<b>Тара:</b>	0.10L	0.25L	0.5L	0.6L	1L	2L	4L	<b>10л</b>	<b>20л</b>	<b>200л</b>

**Примечание:** Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право менять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

**Контактные данные:** Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**