



Газпромнефть ВМГЗ, ВМГЗ ПАО

Хидравлични всесезонни масла

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Всесезонните хидравлични масла се произвеждат на високопречистена минерална основа с нисък вискозитет, съдържат ефективни пакети от добавки, осигуряващи необходимите вискозитетни, антиокислителни, противоизносващи, антикорозионни, низкотемпературни и антипенни свойства. Маслото Газпромнефть ВМГЗ ПАО съдържа синтетичен компонент, което осигурява максимално добри експлоатационни характеристики в сравнение с аналогичните масла на другите производители. В процеса на работа на маслата, практически е изключено падането на неговия вискозитет за сметка на деструкция на съгъстващите добавки.

Гарантира надеждна експлоатация на хидравличните машини в температурния интервал -30°C до $+50^{\circ}\text{C}$, в зависимост от вида на хидропомпата.

Маслото Газпромнефть ВМГЗ осигурява надеждна експлоатация на хидравличните машини в климатични условия от -25 до $+50^{\circ}\text{C}$, в зависимост от вида на хидропомпата.

ПРЕДИМСТВА

- Отличните вискозитетно-температурни свойства осигуряват безотказна работа на оборудването в широк температурен диапазон.
- Защитава детайлите на хидросистемата от износване и корозия.
- Високата антиокислителна и химическа стабилност осигуряват продължителната работа на маслата в хидросистемата.
- Отлично филтриране.

ПРИЛОЖЕНИЕ

- За системите на хидропровода и хидроуправлението на комбайни, строителни, пътни, пътно-транспортни и други машини, работещи на открито.



ФИЗИКО - ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Газпромнефть ВМГЗ	Газпромнефть ВМГЗ ПАО
Кинематичен вискозитет при 50 °С, мм ² /с	12,0	10,5
Динамичен вискозитет, мПа•с		
• при -25 °С	840	-
• при -30 °С	-	1700
Пламна температура в отворен тигел, °С	186	178
Температура на течливост, °С	-45	-49
Общо алкално число, мг КОН/г	0,37	0,40
Плътност, при 20 °С, г/см ³	0,855	0,852

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

При спазване на правилата за лична и производствена хигиена, както и при надлежно използване в препоръчаните области на приложение, маслата Газпромнефть ВМГЗ и Газпромнефть ВМГЗ ПАО не представляват заплаха за здравето и опасност за околната среда. Избягвайте допир на маслата до кожата. При смяна на маслата ползвайте защитни ръкавици. При допир на маслата до кожата веднага измийте с вода и сапун. По-подробна информация по този въпрос се съдържа в паспорта по безопасност на продукта.

ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Отработеното масло, остатък от продукта подлежи на задължително събиране в запечатан контейнер и се предоставя в пунктовете за прием на отработени масла. Не изливате отработеното масло в канализацията, почвата или водоемите.