



Универсальное масло

AGROL Voh 26

1. Описание:

AGROL Voh 26 – это всесезонное гидравлическое и трансмиссионное масло специального назначения, изготовленное на основе глубоко рафинированных, депарафинированных и гидроафинированных минеральных масел. Масло имеет в своем составе соответственно подобранный пакет облагораживающих присадок, улучшающих вязкостные, смазочные, противоокислительные, антикоррозийные и антипенные характеристики, а также свойства модифицирующие трение.

2. Преимущества и применение:

Формула масла гарантирует:

- особенно низкую зависимость вязкости масла от температуры (улучшенные вязкостно-температурные свойства),
- оптимальную защиту поверхностей смазанных элементов,
- высокие антипенные свойства,
- хорошие способности выделения воздуха,
- чистоту систем смазывания,
- очень хорошие вязкостно-температурные свойства,
- устойчивость к срезанию,
- защиту от износа и долговременную эксплуатацию элементов гидравлической системы.

Масло предназначается для смазывания:

- систем привода и гидравлического управления, особенно в подвижных устройствах, а также строительных и сельскохозяйственных машинах.
- гидравлических систем, работающих в тяжелых условиях,
- вспомогательных механизмов автомобилей и машин,
- гидромеханических коробок передач,
- механизмов трансмиссионных и гидрокинетических систем,

3. Применение:

Гидравлическое и трансмиссионное масло AGROL Voh 26 особенно рекомендуется для смазывания гидрокинетических и вспомогательных систем, где требуется низкая зависимость вязкости масла от температуры, а также скорое выделения воздуха при хороших противоизносных характеристиках.

4. Типичные свойства:

№	параметр	норма	единица	величина
1.	Кинематическая вязкость при 50 ⁰ С	ASTM D-445	мм ² /сек	27
2.	Температура текучести	ASTM D-5950	⁰ С	-36
3.	Температура вспышки	PN-EN ISO 2592	⁰ С	235
5.	Индекс вязкости	ASTM D-2270		145

Вышеуказанные данные являются типичными величинами, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, они не представляют собой технической спецификации и могут изменяться в связи с постоянным развитием продукта.

5. Спецификации:

- **ISO VG 46,**
- **ISO L-HV,**
- **DIN HVLP.**

6. Хранение:

Продукты надо хранить под крышей. Если бочки с продуктом находятся на воздухе, где они подвергнуты отрицательным атмосферическим факторам (дождь, снег) их надо хранить под прикрытием (брезент) в вертикальном положении, чтобы избежать попадания воды в контейнеры и разрушения маркировки.

Продукты не рекомендуется хранить при температуре выше 60⁰С или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур.

7. Безопасность:

Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она включает в себе детали, относящиеся к возможным угрозам, предупреждениям и средствам первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов. Обращаем внимание потребителей, что за пользование нашим продуктом другим способом, чем предлагается нами, компания и ее партнеры ответственности не несут. Перед использованием продукта для других целей, чем предлагается нами, необходимо посоветоваться в LOTOS Oil.