

19.20.29-007-56417025-2022 ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО



XIM BMГ3-45

вид фасовки:

CE30H:

10л / 20 л / 216,5 л (180 кг)

Все сезоны

ОПИСАНИЕ

Предназначено для использования в системах гидропривода и гидроуправления различных видов техники, включая дорожно-строительную, лесозаготовительную, подъемнотранспортную и другую мобильную и стационарную технику. Рекомендуется для эксплуатации как на открытом воздухе, так и в неотапливаемых помещениях. Обеспечивает

надежную работу гидравлических машин в широком диапазоне температур, от -45°C до +50°C, в зависимости от типа используемого гидронасоса. Подходит для использования круглогодично.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Имеет высокую степень стабильности к окислению, обеспечивающую продолжительную и эффективную работу масла.
- Гарантирует надежную защиту гидравлических систем при холодном пуске.
- Предотвращает коррозию и предвременный износ элементов гидросистем.
- Обладает отличной фильтруемостью и устойчивостью к воздействию влаги.
- Препятствует образованию пены, сохраняя прочную защитную масляную пленку.
- Совместимо с материалами уплотнений в гидравлических системах.



ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ПОКАЗАТЕЛИ | ΧΙΜ ΒΜΓ3-45 |
|--|--------------------|
| Вязкость кинематическая при 50°C, мм2/с | 11,34 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | 152 |
| Температура застывания, °С | -45 |
| Плотность при 20°C кг/м³ | 877 |
| Индекс вязкости | 102 |
| Зольность % | 0,07 |

Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.





ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Важно правильно утилизировать отработанное масло, чтобы избежать негативного воздействия на окружающую среду. Следует сдавать отработанное масло в официальные приемные пункты или специализированные центры по утилизации масел. Не рекомендуется сливать отработанное масло в канализацию, почву или водоемы, даже если оно относится к биоразлагаемым.

Сдавая отработанное масло в официальные приемные пункты, вы помогаете восстановлению и переработке масла, а также минимизируете негативное влияние на окружающую среду. Пожалуйста, обязательно следуйте рекомендациям по правильной утилизации отработанного масла в соответствии с местными законодательными требованиями и регулятивами.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

- При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения масла XIM не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.
- Избегайте попадания масел на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными рукавицами/перчатками. При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть его водой с мылом. Беречь вдали от детей и животных.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ



Избегать экстремальных температур.



Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в помещении.



Бочки желательно хранить в помещении.



Вне помещения хранить бочки на боку во избежание накопления влаги.

