



HYDRO GREEN SAT46 : 100% СИНТЕТИЧЕСКОЕ БИОРАЗЛАГАЕМОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО НА ОСНОВЕ НАСЫЩЕННОГО СЛОЖНОГО ЭФИРА

ПРИМЕНЕНИЕ

HYDRO GREEN SAT 46 – высококачественное синтетическое биоразлагаемое масло на основе насыщенных синтетических эфиров (марка HEES-S).
Данная жидкость рекомендуется для смазки гидравлических систем с большими интервалами между заменами, когда требуется применение биоразлагаемого масла или когда выражается пожелание использовать экологически безвредное масло, чтобы максимально уменьшить вредное воздействие на водную среду и на почву.
Области применения: сельскохозяйственная, строительная, лесозаготовительная техника, морское оборудование (гидравлический привод шлюзных затворов), индустрия отдыха (отдых в горах, уход за спортивными площадками, полями для гольфа).

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| | Единицы измерения | ISO VG 46 |
|---------------------------------------|--------------------|-----------|
| Плотность при 20°C | кг/м ³ | 927 |
| Вязкость кинематическая при 40°C | мм ² /с | 46 |
| Вязкость кинематическая при 100°C | мм ² /с | 8 |
| Индекс вязкости | | 146 |
| Температура застывания | °C | -30 |
| Температура вспышки (PMCC) | °C | <230 |
| Биоразлагаемость (согласно OCDE 301B) | % | >75 |

Указанные в этой таблице данные представляют собой типичные производственные значения и никоим образом не являются техническими условиями.

ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА

- Формула на основе насыщенных сложных эфиров оптимизирует параметры и срок службы (более высокая стабильность, чем у жидкостей на растительной основе и жидкостей на основе ненасыщенных сложных эфиров), соблюдая при этом все требования, предъявляемые к экологически безвредным продуктам.
- Высокий уровень биоразлагаемости и использование экологически безвредных компонентов. Состав протестирован на водорослях, дафниях, рыбах для выявления отсутствия экотоксичных веществ (OCDE 201, 202 и 203).
- Отличная совместимость с эластомерами (NBR, FPM, AC6, AU).
- Высокие противоизносные свойства и отличная фильтруемость.
- Совместимость с минеральными, растительными и синтетическими маслами на основе ненасыщенных и насыщенных сложных эфиров.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Синтетический насыщенный сложный эфир (жидкость марки HEES-S); ISO 6743/4 HV 46; AFNOR NF E 48-602 HV 46.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранение: Во избежание попадания воды рекомендуется хранить продукт в таре и упаковке в укрытии

Применение: Убедиться, что установка подходит для работы с гидравлической жидкостью марки HEES (вид уплотнений, используемые материалы, фильтрующие элементы, АКП). В процессе работы рекомендуется регулярно удалять воду из системы. Интервал замены жидкости зависит от оборудования и области применения. В процессе работы регулярно проводить контрольные анализы и соблюдать указания производителя.

contact@yacco.com

Перед использованием данного смазочного материала всегда сверяться с Руководством по обслуживанию транспортного средства для ознакомления с техническими требованиями производителя.

