



HYDRO GREEN HV 46 : 100% СИНТЕТИЧЕСКОЕ БИОРАЗЛАГАЕМОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для смазки гидравлических систем, когда требуется использование биоразлагаемых масел или когда выражается пожелание обеспечить защиту окружающей среды. Позволяет 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	915
Вязкость кинематическая при 40°C	мм ² /с	46
Вязкость кинематическая при 100°C	мм ² /с	9,3
Индекс вязкости		190
Температура застывания	°C	-45
Температура вспышки (PMCC)	°C	290
Биоразлагаемость (согласно OCDE 301B)	%	>60
Цвет		Бесцветное

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

ПОЛЕЗНЫЕ СВОЙСТВА

- Формула на основе сложных синтетических эфиров оптимизирует параметры и срок службы (более высокая стабильность, чем у жидкостей на растительной основе), 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 (Стандарты OCDE 201, 202 и 203).
- Высокий индекс вязкости и низкая температура застывания позволяют использовать данный продукт в широком диапазоне температур.
- Совместимость с минеральными гидравлическими маслами и маслами растительного происхождения.
- Комплекс антиокислительных, противоизносных и антикоррозионных присадок обеспечивает отличную защиту систем смазки.

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

Синтетический эфир (жидкость марки HEES); ISO 6743/4 категория 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.

