



Kixx Clean

ПРОМЫВОЧНОЕ МАСЛО ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

ОПИСАНИЕ

Парафиновое минеральное масло высокой очистки, предназначено для промышленных циркуляционных систем и механизмов, где рекомендуется применение очищенных минеральных масел без присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Минимальные эксплуатационные затраты

Минеральное масло без присадок высокой степени очистки обладает превосходной степенью фильтруемости на всех типах промышленных фильтров, включая фуллерову землю. Продлевает срок службы фильтров.

Увеличенный ресурс работы масла

Природная устойчивость к окислению масла предотвращает разложение масла и защищает от загустевания.

Безотказная работа в процессе эксплуатации

Обладает повышенной водоотталкивающей способностью, исключает возникновение проблем, связанных с выделением конденсата, что особенно важно при работе в условиях низких температур. Низкий показатель коксового числа гарантирует отсутствие отложений на воздушных компрессорах.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Прямоточные системы смазки промышленного оборудования.
- Промышленные циркуляционные системы с фильтрами очистки масла высоких уровней загрязнения.
- Маломощные редукторы.
- Воздухоочистители двигателей.

- Металлорежущие станки.
- Производство резины и пластмасс.
- Вакуумные насосы.
- Применяется в качестве жидкого теплоносителя для агрегатов, в которых рекомендуется применение масел без присадок.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс по стандарту ISO	32
Плотность, кг/л при 15 °С	0.856
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40 °С	31.7
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 100 °С	5.57
Индекс вязкости	114
Температура потери текучести, °С	-15
Температура вспышки, СОС, °С	224
PKG	4T,200