

XADO Vacuum-pump Oil

Масла для вакуумных насосов.

Содержат атомарный ревитализант.

Предназначены для использования в объемных вакуумных насосах (поршневых, жидкостно-кольцевых, ротационных и др.).

Обладают превосходной антиокислительной стабильностью и особенно подходят для применения в промышленных вакуумных насосах, которые работают в тяжелых условиях эксплуатации.

Благодаря высокому индексу вязкости обладают стабильными вязкостными свойствами при значительных перепадах температур.

Преимущества

- Компенсируют текущий износ узлов вакуумных насосов и поддерживают их в безызносном состоянии.
- Увеличивают надежность и повышают срок службы агрегатов вакуумного оборудования.
- Снижают величину остаточного вакуума.
- Снижают потребляемую мощность приводов до 5 %.
- Уменьшают шум и вибрации оборудования.

Физико-химические данные*

Класс вязкости	46	68	100	150	220	320
Плотность при 20 °С, kg/l	0,866	0,878	0,885	0,889	0,894	0,897
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	7,0	8,8	11,2	14,3	18,6	24,3
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	45,5	68,8	103	148	216	318
Индекс вязкости	115	98	95	95	96	97
Температура вспышки, °С	217	224	235	245	260	274
Температура застывания, °С	-30	-27	-21	-21	-18	-18

**типичные показатели*

Упаковка

бочка 60 L

бочка 200 L