

## MILKING MACHINE POWER 68

Масло для доильных аппаратов

**MILKING MACHINE POWER 68** – это высокоэффективное противоизносное гидравлическое масло, разработанное для гидравлических систем высокого давления, работающих в умеренных и тяжелых условиях в мобильных службах и на промышленных предприятиях.

Масло **MILKING MACHINE POWER 68** HE должно вступать в контакт с молоком. Не допускается случайный контакт с пищевыми продуктами.

Благодаря сочетанию высококачественного минерального базового масла прямой перегонки и уникального комплекса присадок, **MILKING MACHINE POWER 68** обладает следующими свойствами:

- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Исключительные противоизносные свойства увеличивают срок службы насосов и компонентов.
- Исключительная деэмульгирующая способность ускоряет выделение воды из масла и препятствует формированию эмульсионных слоев.
- Специальные антикоррозионные ингибиторы защищают полиметаллические компоненты даже в присутствии влаги.
- Способность к быстрому удалению воздуха сводит к минимуму вероятность кавитации насоса и обеспечивает бесперебойную работу.
- Совместимость с полиметаллами и уплотнителями, обычно используемыми в гидравлических системах.

**MILKING MACHINE POWER 68** превышает следующие критерии качества:

DIN 51524 часть 3

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Класс ISO VG		SAE J300	68
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM 4052	883
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	8,8
Индекс вязкости		ASTM D6870	98
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-27
Общее кислотное число	мгКОХ/г	ASTM D664	0,6