

## INDUSTRIAL GEAR POWER 68

Промышленное трансмиссионное масло

**INDUSTRIAL GEAR POWER 68** – это высокоэффективное, противозадирное трансмиссионное масло, разработанное для смазки промышленных трансмиссий с тяжелым режимом работы, работающих в тяжелых условиях эксплуатации.

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

- Превосходная несущая способность защищает трансмиссии от истирания и износа и обеспечивает длительный срок службы оборудования и снижение затрат на техническое обслуживание.
- Высокая термоокислительная стабильность препятствует образованию отложений, обеспечивает повышенную чистоту системы и позволяет увеличить интервалы обслуживания.
- Обеспечивает эффективную защиту от ржавчины и коррозии для всех компонентов коробки передач.
- Превосходная деэмульгирующая способность обеспечивает бесперебойную работу в условиях наличия воды/ влаги.

**INDUSTRIAL GEAR POWER 68** превышает следующие критерии качества:

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 CKC

AGMA 9005 E-02

US Steel 224

David Brown S1.53.101

### Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM 4052	886
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	68
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D7042	9,0
Индекс вязкости		ASTM D2270	98
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-27
FZG A/8,3 90°C	мин.	DIN 51354-2	12
Деэмульгирующая способность при 54°C	макс.	DIN 51599	40