

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА**AZMOL Universal VG 68**

AZMOL Universal VG 68 - индустриальное масло, предназначенное для заправки в гидравлические системы различного оборудования промышленного назначения - промышленные станки, автоматические линии, пресса, а также для дорожной, строительной, сельскохозяйственной техники, работающей на открытых участках.

Применение **AZMOL Universal VG 68** позволяет смазать легко- и средненагруженные зубчатые передачи, направляющие качения и скольжения оборудования, в которых не требуются специальные масла.

Масло **AZMOL Universal VG 68** обеспечивает:

- повышенные антипенные свойства;
- сохранение эксплуатационных характеристик при наличии в системе воды, защиту деталей системы от химического воздействия и коррозии;
- более длительный эксплуатационный ресурс рабочей жидкости и компонентов системы;
- всесезонность использования.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

SAE VG 68, ISO 6743 НН;

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	AZMOL Universal	Метод испытания
	VG 68	
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	61 ... 75	ГОСТ 33 ASTM D 445
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более	0,05	п.7.2 ТУ ASTM D 2896
Зольность, %, не больше	0,005	ГОСТ 12417 ASTM D 874
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	220	ГОСТ 4333 ASTM D 92
Температура застывания, °C, не выше	Минус 20	ГОСТ 20287 ASTM D 97