

# ВИТТОЛ Е 68

**Синтетическое масло для цепей, узлов и механизмов, работающих при высоких температурах.**



**Сервовит**

## ПРИМЕНЕНИЕ

- ▶ Синтетическое масло **ВИТТОЛ Е 68** разработано для применения в узлах и механизмах, эксплуатируемых при высоких температурах.
- ▶ Предназначено для смазывания термически высоконагруженных конвейерных и приводных цепей, например, на лакокрасочных, текстильных предприятиях, при обработке металлов под давлением.
- ▶ Применяется для смазывания узлов и механизмов сушильных камер (например, при производстве фанеры, упаковки для яиц).

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Гарантирует бесперебойное смазывание до 280 °С
- ▶ Низкая испаряемость и уменьшенный расход при непрерывном смазывании.
- ▶ Высочайшие противоизносные и антикоррозионные свойства обеспечивают увеличение срока службы цепи.
- ▶ Не требует механической чистки цепи.
- ▶ Специальный пакет присадок придаёт маслу устойчивость к высокому давлению.

<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Значение</b>
Плотность при 20 °С	кг/м <sup>3</sup>	970
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	68
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	8,6
Индекс вязкости	-	87
Внешний вид	Маслянистая жидкость светло-коричневого цвета.	

**ООО «Сервовит Северо-Запад»**  
**г. Санкт-Петербург**  
**+7 (812) 380-14-85**