



## **MN8033 STP Grease Ester 8033**

Пластичная смазка MANNOL STP Grease Ester общего назначения, изготовлена на основе высокоочищенных минеральных масел с загустителем на основе кальциевого мыла с добавлением синтетических сложных эфиров (эстерьов) и специальных антиокислительных и антикоррозионных присадок. Масляной базой является минеральное масло вязкостью в границах 90–110 мм<sup>2</sup>/с при 40 °C.

Предназначена для временного смазывания шасси автомобилей, пальцев, шарниров, направляющих в интервале практических рабочих температур от -20 °C до +60 °C. Мягкая консистенция смазки делает использование смазочного оборудования типа пневматических масленок более легким. Имеет хорошую устойчивость к воздействию холодной воды. Не годится для смазки подшипников качения и водоструйного насоса.

### **Свойства:**

- Наличие в составе синтетических сложных эфиров (эстерьов) значительно увеличивает противоизносные, противозадирные и антифрикционные свойства смазки;
- Сохраняет свои эксплуатационные свойства от -20 °C до +60 °C;
- Обладает отличной водостойкостью;
- Надежно защищает от коррозии при работе оборудования в загрязненной среде в течение длительного срока эксплуатации;
- Отличается улучшенной прокачиваемостью, что облегчает применение пресс-масленок;
- Консистенция смазки остается постоянной при длительном хранении. Срок годности 5 лет с даты производства.

### **Применение:**

- Разнообразные узлы скольжения, такие как шкворни, пальцы, направляющие скольжения;
- Возможно применение в качестве консервационного материала;
- Не допустимо применение в подшипниках качения и водоструйного насоса.

Соблюдайте предписания производителя, указанные в руководстве по эксплуатации техники!

**Specifications  
Approval  
Recommendation**

## PACKAGING

	MN8033-18
	MN8033-9
	MN8033-4,5
8033-4,5	8033-4,5
8033-18	8033-18
8033-9	8033-9