



## **Gazpromneft Grease L 00**

### **Описание**

Gazpromneft Grease L 00 е многофункционална индустриална грес на базата на смес от минерални масла с висок индекс на вискозитет и сапунен съгъстител от литиев хидроксистеарат. Gazpromneft Grease L 00 е подходяща за повечето индустриални приложения, за смазване на плъзгащи и търкалящи лагери в моторни превозни средства, както и в строителни и селскостопански машини. Gazpromneft Grease L 00 може да се използва при нормални натоварвания и широк диапазон на работните температури. Тя предлага много значителни предимства пред конвенционалните литиеви греси при висока температура или при наличие на вода. Gazpromneft Grease L 00 се препоръчва за употреба в температурния диапазон от -30 °C до 120 °C.

### **Предимства**

- Отлични високотемпературни показатели - много добрите показатели до +120 °C осигуряват по-дълъг живот на лагерите.
- Отлична механична стабилност - стабилност при вибрации и без изтичане при омекване на греста.
- Отлична устойчивост на вода и корозия - удължен живот на лагерите във влажна среда и намалени разходи за подмяна на лагери и непланирани ремонти.
- Дълъг срок на годност - стабилна консистенция при продължително съхранение.

### **Приложение**

- Gazpromneft Grease L 00 се препоръчва при средно натоварени лагери, намиращи се в оборудване с централно смазване и за леко натоварени редуктори, работещи при нормална температура на околната среда. Отлични показатели при приложения с ниска температура.

### **Физико-химически характеристики**

Показател	Метод	Gazpromneft Grease L 00
Съответства на стандарта	DIN 51502	K 00 K-30
Цвят		Кафяв
Клас NLGI		00
Пенетрация с премесване, 60 двойни такта, 10 <sup>-1</sup> мм	ASTM D217	400-430
Тип на сгъстителя		Литиев
Вискозитет на базовото масло при 40 °C мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	150
Температура на кипене, °C	ASTM D566	>170
Износване на 4-топкова фрикционна машина, диаметър на точката на износване, мм	ASTM D2266	0.5
Заваръчно натоварване на 4-топкова машина, Н	ASTM D2596	1600
Защита от ръжда, дестилирана вода	ASTM D6138	преминава

#### Спецификации

- DIN 51502 - K 00 K-30

### Здраве, безопасност и опазване на околната среда

Информацията е предоставена за продуктите в съответния Информационен лист за безопасност (SDS). Той дава насоки за потенциални опасности, предпазни мерки и мерки за оказване на първа помощ, заедно с въздействието върху околната среда и изхвърлянето на използваните продукти. Информационният лист за безопасност е предоставен в сайта [www.maslagaz.com](http://www.maslagaz.com). Този продукт не трябва да се използва за цели, различни от предназначението им.

### Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



---

ООО „Газпромнефт – смазочни  
материали“  
117218, гр. Москва, ул.  
Кржижановски, 14/3, Блок А  
Тел: +7 (495) 642-99-69  
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.  
Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.  
Имейл: [service@maslagaz.com](mailto:service@maslagaz.com) 01/2018