

FORSAGE Lubri Force Solidoil Multipurpose Grease

DESCRIPTION

FORSAGE Lubri Force Solidoil - multipurpose calcium grease. Used in the mechanisms operating at temperatures up to 60-70°C.

FORSAGE Lubri Force Solidoil is designed for a relatively rough friction units of machines and mechanisms, vehicles, agricultural machinery, and other hand tools, hinges, screw and chain drives low-speed pinion gear. In the automotive practice is used for rough unprotected friction units, which do not require a wide range of operating temperatures.

The temperature range of application from -30 to +65 ° C

FEATURES

FORSAGE Lubri Force Solidoil has the following advantages:

- Has high water resistance and excellent conservation properties
- Protects against corrosion
- Can be used for extended storage of spare parts, the external surfaces of stored outdoors mechanisms

TYPICAL CHARACTERISTICS

FORSAGE Lubri Force	Solidoil
NLGI	2.5
Dropping point, °C	78
Penetration at 25 °C, with mixing, 0.1 mm, within a range of	230-290
Shear strength, Pa (g/cm ²) at 50°C	196
Viscosity effective, Pa·s at 0°C	250
Water content, %	2.5

Produced according to GOST 1033-79

This information serves as reference and can be changed without notice.



FORSAGE Lubri Force Solidoil **Смазка общего назначения**

ОПИСАНИЕ

FORSAGE Lubri Force Solidoil - многоцелевая кальциевая смазки. Предназначена для смазывания узлов трения качения и скольжения различных машин и механизмов при температурах до +60-70°C.

Смазка FORSAGE Lubri Force Solidoil предназначена для применения в грубых узлах трения в механизмах и машинах транспортных средств, сельскохозяйственной техники; а также в ручном и другом инструментах, винтовых и цепных передачах, тихоходных шестеренчатых редукторах и т. п.. В автомобильной практике используется для грубых незащищенных блоков трения, которые не требуют широкого диапазона рабочих температур.

Диапазон рабочей температуры от -30 to +65 ° C

ПРЕИМУЩЕСТВА

FORSAGE Lubri Force Solidoil обладает следующими преимуществами:

- Обладает высокой водостойкостью и отличными защитными свойствами
- Защищает от коррозии
- Может использоваться для длительного хранения запасных частей

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FORSAGE Lubri Force	Solidoil
Класс вязкости по NLGI	2.5
Температура каплепадения, °C	78
Пенетрация при 25 °C с перемешиваем, 0,1 мм, в диапазонах	230-290
Предел прочности на сдвиг, Па (гр/см ²) при 50°C	196
Вязкость при 0°C, Па·с, не более	250
Массовая доля воды, %, не более	2.5

Изготавливается по ГОСТ 1033-79

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

