

# FAVORIT

## Technical Data Sheet

### FAVORIT GRAPHITE



**Packages: 0,8кг, 2кг, 4,5кг,  
9кг, 18кг, 180кг**

#### Meets the requirements and specifications:

NLGI: 2

DIN 51502: OGF2C-20

ISO 6743/9: L-X-BAGB-2

#### [EN] FAVORIT GRAPHITE grease

FAVORIT GRAPHITE grease is made from highly refined mineral oils with a calcium soap thickener and the addition of special lubricating graphite. FAVORIT GRAPHITE grease is designed for lubrication of: automobile springs, tractor saddles, open gears, worm gearboxes, bolt threads, corrosive electrical wiring, chains and other highly loaded friction units operating at temperatures ranging from -20°C to +65°C. Can be used as a typical assembly lubricant. Shows resistance to cold water. Not suitable for any automotive components except springs. Rolling bearings and other precision mechanisms should not be used.

#### [RU] Смазка FAVORIT GRAPHITE

Смазка FAVORIT GRAPHITE изготовлена на основе высокоочищенных минеральных масел с загустителем на основе кальциевого мыла с добавлением специального смазочного графита.

Смазка FAVORIT GRAPHITE предназначена для смазывания: автомобильных рессор, седел тягачей, открытых зубчатых передач, червячных редукторов, болтовой резьбы, подвергаемой коррозионному воздействию, цепей и других высоконагруженных узлов трения, работающих в интервале температур от -20°C до +65°C. Может использоваться как типичная монтажная смазка. Проявляет устойчивость к холодной воде. Не подходит для смазки никаких автомобильных узлов, кроме рессор. Не должна применяться в подшипниках качения и других точных механизмах.

**Precautions:** Avoid getting grease on the exposed areas. Wear protective gloves. In case of contact with eyes and mouth, rinse immediately with water and non-necessity consult a doctor. To remove the skin with soap. Use outdoors or in a well-ventilated area. Dispose of waste grease in the designated areas.

**Storage conditions:** Store in a tightly closed container at a temperature between -20°C to +35°C in a dry protected from direct sunlight place, away from source of ignition. In case of contact with eyes, rinse with water.

The shelf life of the oil for 5 years from date of manufacture.

#### Product Characteristics:

Typical properties	Technical Requirements	Actual value	Test method
Color, visual	from light gray to black	black	p.5.2. ТУ BY 690567607.035-2017
Penetration, Worked, 25°C, mm·10 <sup>-1</sup>	250–300	270	GOST 5346-78 Method B
Dropping Point, °C, min.	85	96	GOST 6793-74
Colloidal stability, % of the selected oil, max.	8,0	3,65	GOST 7142-74, Method A

The data provided is based on standard laboratory tests and given only as a reference. The indicators can vary within the permissible range. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Показатели могут варьироваться в пределах допустимой нормы.

LLC "Eurasia Lubricants"

223034, Republic of Belarus, Minsky region, Zaslavl, Zavodskaya str. 1, room 3