

Technical Data Sheet

Favorit Eco CS



Packages: 20L, 60L, 208L

[EN] Favorit Eco CS mineral oil. It is specially designed for the lubrication of saw chains of all chainsaw models. It has high adhesion and good lubricating properties. Special additives keep oil on the chain even at very high speeds and ensure a long service life of the saw chain. Excellent viscosity-temperature characteristics provide work in any external weather conditions. It protects well against wear and corrosion even under adverse operating conditions and poor weather conditions.

[RU] Favorit Eco CS масло на минеральной основе. Специально предназначено для смазки пильных цепей всех моделей бензопил. Обладает высокой адгезионной способностью и хорошими смазочными свойствами. Специальные присадки удерживают масло на цепи даже при очень высоких оборотах и обеспечивают длительный срок эксплуатации пильной цепи. Отличные вязкостнотемпературные характеристики обеспечивают работу при любых внешних погодных условиях. Хорошо защищает от износа и коррозии даже при неблагоприятных условиях работы и плохих атмосферных условиях.

Precautions: Avoid getting oil 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. Dispose of waste oil in the designated areas. Do not discharge into the channel still apply, soil and water. Keep away from fire!

Storage conditions: Store in a tightly closed container at a temperature between -30°C to +30°C in a dry protected from direct sunlight place, away from source of ignition.

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

Product Characteristics:

Name of indicator	Test methods	Value
Kinematic viscosity mm ² /c at 40 °C	STB ISO 3104-2003	82,31
Kinematic viscosity mm ² /c at 100 °C	STB ISO 3104-2003	10,54
Viscosity index	STB 1797	111,84
Flash poin, °C	GOST 4333	260
Pour point, °C	GOST 20287	-20
TBN, g KOH/kg	GOST 11362	
Density at 20°C, kg/m3	GOST 3900	871

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.