



Mobil shc 630 аналог



**АНАЛОГ →**

**Mobil SHC 630 и его аналог CONDOR OIL 220**

Mobil SHC 630 и CONDOR OIL 220 — это два синтетических редукторных масла, которые используются для смазки зубчатых передач и подшипников закрытых редукторов. Оба масла обладают высокими эксплуатационными характеристиками и предназначены для обеспечения превосходной защиты,

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



увеличения срока службы и бесперебойной работы оборудования.

### **Mobil SHC 630**

Mobil SHC 630 — это синтетическое редукторное масло на базе ПАО. Оно обладает высоким индексом вязкости (152) и классом вязкости ISO VG 220. Это масло обладает стойкостью к механическому сдвигу даже при применении в тяжелонагруженных редукторах и подшипниках с высокими скоростями сдвига. Благодаря молекулярной структуре базовых масел, применяемых в его композиции, масло обладает низкими коэффициентами трения, что приводит к низкому жидкостному трению в зоне нагрузки и неконтактирующих поверхностей, например, редукторов и подшипников качения.

### **CONDOR OIL 220**

CONDOR OIL 220 — это полностью синтетическое индустриальное редукторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО) с комплексом высокоэффективных присадок. Оно обеспечивает отличное смазывание в тяжелых условиях эксплуатации, способствует снижению трения и увеличению срока службы. Масло обладает высокими показателями степени защиты шестерен от износа и высоким индексом вязкости, что обеспечивает исключительные свойства при низких температурах, минимальное потребление энергии при запуске, стабильную толщину масляной пленки при высоких температурах и хорошую защиту от образования ржавчины и коррозии.

### **Техническая консультация**

### **Сравнительная таблица**

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



<b>Характеристика</b>	<b>Mobil SHC 630</b>	<b>CONDOR OIL220</b>
Базовое масло	Синтетическое ПАО	Полиальфаолефины (ПАО)
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Класс вязкости ISO VG	220	220
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Индекс вязкости	152	170
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Температура вспышки, °C	235	255
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Температура застывания, °C	-42	-51
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Плотность при 15 °C, кг/л	0.87	0.834
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Вязкость кинематическая при 100 °C, сСт	22.1	42
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Вязкость кинематическая при 40 °C, сСт	216	220
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220
Спецификации	AGMA 9005 E02 DIN 51517-3 CLP ISO 12925-1 CKD	DIN 51517-3 (CLP),ISO 6743-6,CKC,CKD
Характеристика	Mobil SHC 630	CONDOR OIL220

Mobil SHC 630 и CONDOR OIL 220 обладают схожими характеристиками. Оба масла являются синтетическими редукторными маслами на основе ПАО с классом вязкости ISO VG 220. Однако, есть некоторые различия в их свойствах. Например, Mobil SHC 630 имеет более высокий индекс вязкости и температуру вспышки, в то время как CONDOR OIL 220 имеет более низкую плотность и температуру застывания. В целом, выбор между этими двумя маслами будет зависеть от конкретных требований и условий эксплуатации оборудования.



Mobil shc 630 аналог

По вопросам приобретения моторных масел CONDOR OIL и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

&\_nbsp;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов