



EURONOL GEARSTANDART CLP – серия промышленных минеральных редукторных масел, изготовленное на основе базовых масел высшего качества с применением технологии гидроочистки. Промышленное редукторное масло EURONOL GEARSTANDART CLP применяется для смазывания всех видов зубчатых, червячных и винтовых передач тяжело нагруженного промышленного оборудования.

Применение:

Узлы металлорежущих и деревообрабатывающих станков, молотов, прессов, литейных и формовочных машин, лебёдок, прокатных станов, мостовых кранов, конвейеров, лифтов, подъёмников, вращающихся цементных печей, бумаго-картоноделательных машин, угольных комбайнов, текстильных и прядильных машин.

Свойства:

- Устойчивая работа в тяжелых условиях эксплуатации
- Отличная стойкость к повышенным температурам
- Превосходная защита от ржавчины и коррозии
- Отличная защита от износа
- Защита от пенообразования
- Низкая температура застывания
- Очень хорошие свойства при низких температурах

Стандарт качества:

DIN 51517 Part 3 CLP, US Steel 224, ISO-L-CKD, AGMA 9005-E02-EP, ISO 12925-1 CKD, David Brown S1.53.101, MAG IAS (ex Cincinatti)

Типичные физико-химические характеристики:

Параметр	Ед.изм.	Метод испытания	Значение				
Вязкость по ISO	-	-	100	150	220	320	460
Вязкость при 40°C	мм ² /с	DIN 51562	102	147	216	327	455
Индекс вязкости	-	DIN ISO 2909	100	100	100	100	100
Плотность при 20°C	кг/м ³	DIN EN ISO 12185	888	892	899	905	905
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	233	234	240	230	240
Температура потери текучести	°C	DIN ISO 3016	-30	-30	-18	-15	-15