

eni Dicrea 220



eni Dicrea 220 высокоэффективный смазочный материал высочайшего уровня качества для поршневых воздушных компрессоров. Продукт производится на основе высококачественных отборных базовых масел высокой степени очистки и специального пакета присадок, что обеспечивает маслу исключительно высокие противоизносные, антиокислительные, моющие и антикоррозионные свойства.

Благодаря своим великолепным эксплуатационным характеристикам eni Dicrea 220 обеспечивает надежную работу компрессоров даже в случае очень высоких температур подачи воздуха (более 200°С).

Характеристики (типовые показатели)

eni Dicrea 220	Метод	Ед. измерения	Значение
Вязкость при 100°С	ASTM D 445	мм ² /с	18.2
Вязкость при 40°С	ASTM D 445	мм ² /с	220
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	96
Температура вспышки (СОС)	ASTM D 92	°С	270
Температура застывания	ASTM D 97	°С	-6
Пенообразование	ASTM D 892	сс/сс	50/0
Деэмульгируемость при 82°С	ASTM D 1401	мин	25
Тест на ржавление (метод В)	ASTM D 665	-	выдерживает
Внешний вид	APM 27	-	прозрачный
Плотность при 15°С	ASTM D 4052	кг/л	0.898

Свойства и эксплуатационные качества

- eni Dicrea 220 отличается превосходной термоокислительной стабильностью даже в условиях очень высоких рабочих температур. Благодаря этому обеспечивается очень длительный срок службы масла и снижение эксплуатационных затрат.
- eni Dicrea 220 обеспечивает надежную защиту от образования углеродистых отложений и нагара, поддерживая в исключительной чистоте внутренние рабочие поверхности и гарантируя эффективную эксплуатацию компрессорного оборудования.
- eni Dicrea 220 имеет великолепные противоизносные характеристики, обеспечивающие исключительную защиту поршней, подшипников и прочих смазываемых компонентов от износа, гарантируя длительный срок службы оборудования без затрат на ремонт.
- Благодаря отличным антикоррозионным характеристикам eni Dicrea 220 гарантирует высочайший уровень защиты смазываемого оборудования от ржавления и коррозии.
- Кроме того eni Dicrea 220 отличается следующими эксплуатационными характеристиками: отличное разделение воздуха и конденсата, длительный срок службы фильтров, высокая деэмульгирующая способность,
- Масло eni Dicrea 220 полностью совместимо со всеми типами уплотнительных материалов, которые обычно применяются в компрессорном оборудовании.

eni Dicrea 220



Спецификации и одобрения

- DIN 51506 VBL
- ISO 6743/3 DAA
- ISO 6743/3 DAG