



Foodmax Air

Синтетическая пищевая жидкость для воздушных компрессоров и вакуумных насосов

Описание

Благодаря уникальным характеристикам продукта, Foodmax Air может быть использовано во всех типах компрессоров. Foodmax Air изготовлено на основе синтетических базовых масел и пакета тщательно отобранных присадок. Состав продукта одобрен USDA H1 и NSF.

Преимущества

- Отличная стойкость к окислению и продолжительное действие в условиях высоких температур
- Высокий уровень защиты компрессоров на повышенных температурах
- Высокая температура вспышки и самовоспламенения для дополнительной безопасности
- Превосходная прочность пленки и противокоррозионные характеристики
- Отличные свойства охлаждения
- Продолжительное действие жидкости увеличивает интервалы замены масла
- Высокий уровень защиты против углеродистых отложений и лакообразований

Применение

- Смазывание всех винтовых и ротационных компрессоров
- Смазочный продукт для поршневых компрессоров
- Смазочная жидкость для вакуумного насоса

Типичные характеристики

Характеристики	Тест	Типичные значения				
		32	46	68	100	150
Индекс вязкости	ASTM D 2270	115	106	107	107	123
Вязкость при 40 ^o C cSt	ASTM D 445	38,2	46,8	67,5	101,0	149,1
Вязкость при 100 ^o C cSt	ASTM D 445	5,7	7,0	8,9	11,9	17,1
Температура вспышки ^o C	ASTM D 92	222	229	240	265	269
Температура самовоспламенения ^o C	ASTM D 92	376	382	396	415	3448
Температура застывания ^o C	ASTM D 97	-39	-35	-30	-25	-15
Коррозия меди, 24 ч	ASTM D 130	1a	1a	1a	1a	1a
Дезэмульгируемость 55 ^o C 30 мин	ASTM D 140	40/40/0	40/40/0	40/40/0	40/40/0	40/40/0