

ORITES DS 270 A



Синтетическое (полиалкиленгликоль) масло с противоизносными свойствами.

ПРИМЕНЕНИЕ

Смазывание гипер-компрессоров

- «Разовое» смазывание гипер-компрессоров для производства полиэтилена и этил-винил-ацетатных (ЭВА) полимеров.
- Продукт разработан таким образом, чтобы обладать очень высоким уровнем прокачиваемости и не образовывать шламов при работе.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные спецификации

Одобрения производителей оборудования



Nonfood Compounds Program Listed H1

- ISO 6743-3, класс DGC (газы с высокой растворимостью в минеральных маслах, что снижает вязкость масла).
- Соответствует требованиям Директивы 2003/1829/ЕС и 2003/1830/ЕС, что выражается в отсутствии ГМО.
- Не содержит компонентов животного происхождения.
- **ORITES DS 270 A** - продукт на основе полиалкиленгликоля, производится из компонентов, перечисленных в European Directive 2002/72/ЕС, касающейся пластмассовых материалов и веществ, допущенных для контакта с продуктами питания.
- **ORITES DS 270 A** был одобрен компанией BURCKHARDT Compression как продукт, способный работать при очень высоких давлениях (более 3000 бар).

ПРЕИМУЩЕСТВА

Надежность процесса

Одобен для контакта с продуктами питания

- Не образует шламовых отложений.
- Значительно увеличенный срок службы упаковки.
- Высокая стойкость масляной пленки к действию этилена и отличные смазывающие свойства.
- Прекрасные вязкостные характеристики и отличная стойкость к нагрузкам.
- Конечные продукты - бесцветные и не обладают запахом, пищевого класса.
- Продукт соответствует требованиям большей части европейских законодательств в отношении пищевых упаковок.
- **Внимание!** Водорастворимый продукт, не смешивается с углеводородами и совместим только с эпоксидными покрытиями. Удовлетворительная совместимость с эластомерами за исключением полиуретанов. В случае необходимости обращайтесь в службу технической поддержки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL ORITES DS 270 A	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	1090
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм2/с	270
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм2/с	45
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	220
Температура вспышки	ASTM D92	°C	245
Температура застывания	ASTM D97	°C	-9

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

ORITES DS 270 A
Обновление: 06/08
Sticker reference:

