



## BESLUX CHAIN VLTR BO 260

### ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЕ ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ ЦЕПЕЙ

#### ОПИСАНИЕ

**BESLUX CHAIN VLTR BO 260** полностью синтетическое масло, разработанное из синтетических эстеров, стабилизаторов и антиокислительных присадок последнего поколения для обеспечения способности работать при высокой температуре с минимальной тенденцией к испарению.

**BESLUX CHAIN VLTR BO 260** было разработано для смазывания цепей камер полимеризации на производствах минеральной ваты, сушилок в производстве гипсокартона, скользящих цепей пленко-растягивающих машин в производстве БОПП пленки и других применений, требующих высокотемпературное масло для цепей.

Базовые масла были тщательно отобраны для обеспечения превосходных смазывающих свойств масла при высоких рабочих температурах. Усовершенствованная система присадок сводит к минимуму трение и износ, а также защищает от термоокислительной деградации. Это обеспечивает минимизацию накопления углеродных отложений и образования лака на цепях.

#### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое масло	Синтетические эстеры
Плотность при 20°C, (гр/мл)	0,963
Вязкость при 40°C, (сSt)	269,8
Вязкость при 100°C, (сSt)	23,01
Индекс вязкости	105
Температура вспышки, (°C)	288
Температура замерзания, (°C)	-35
Коррозия меди, 3ч/120°C	Макс. 1b

Очень низкая скорость испарения при высокой температуре снижает расход масла.

Масло совместимо с медными трубками централизованной системы смазки.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

**BESLUX CHAIN VLTR BO 260** применяется для смазывания цепей в широком диапазоне температур с пиками до 230-250°C.

#### ВНИМАНИЕ

Паспорт безопасности продукта в соответствии с Европейскими нормативами доступен по запросу.