

Agip ARUM HT 220 это масло превосходного качества, изготовленное на специальной эстеровой синтетической основе, которая не даёт отложений при высоких температурах. Специальный пакет присадок обеспечивает маслу высочайшие противоизносные свойства и исключительную окислительную стойкость.

Характетистики (типовые показатели)

ARUM HT 220		
Вязкость при 100°C	MM ² /C	25
Вязкость при 40°C	MM ² /C	222
Индекс вязкости	-	143
Температура вспышки (СОС)	°C	244
Температура застывания	°C	-30
Плотность при 15°C	кг/л	0,981

Свойства и эксплуатационные качества

- •Благодаря специальному базовому маслу, Agip ARUM HT 220 надежно защищает от образования высокотемпературных углеродистых отложений.
- •Высокий индекс вязкости продукта уменьшает изменения вязкости в зависимости от температуры. Таким образом смазочная пленка остается прочной в любое время.
- •Хорошие противоизносные свойства Agip ARUM HT 220 продлевают жизнь смазываемым компонентам, работающим при высоких температурах и нагрузках.
- •Окислительная стойкость Agip ARUM HT 220 продлевает межсервисные интервалы.

Применение

Agip ARUM HT 220 специально рекомендован для смазки цепей, подшипников и передач работающих при высоких температурах.

Agip ARUM HT 220 может наносится как автоматическим распылением, так и капельным смазыванием, а также щёткой вручную.

<u>Примечание</u>

Этот продукт можно смешивать с минеральными масла при температуре окружающей среды. Нельзя смешивать с маслами на полигликолевой основе, для этого случая имеются Agip BLASIA S и аналогичные продукты.