



Agip ARUM HT 220

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.

Характеристики (типовые показатели)

ARUM HT 220		
Вязкость при 100°C	мм ² /с	25
Вязкость при 40°C	мм ² /с	222
Индекс вязкости	-	143
Температура вспышки (COC)	°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 наноситься как автоматическим распылением, так и капельным смазыванием, а также щёткой вручную.

Примечание

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