

# CHAMPION ACTIVE DEFENCE ATF F/G

Масло ATF TYPE F/G было специально разработано для АКП FORD (GLIDE). Оно обладает очень высоким коэффициентом вязкости и низкой температурой застывания, что гарантирует оптимальную эффективность в широком диапазоне температур.

## ПРИМЕНЕНИЕ

ATF TYPE F/G специально предназначено для использования в АКП легковых автомобилей FORD. Также его можно использовать для некоторых других производителей, которые предписывают применение продуктов, эквивалентных спецификации FORD.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от износа: долгий срок службы коробки передач

Увеличенный срок службы масла: оптимизированная термоокислительная стабильность

## СПЕЦИФИКАЦИИ

FORD	ESP-M2C33-G	JD	JDM J21A
FORD	ESW-M2C33-F	VOLVO	97330
FORD	SQM2-9007-AA		

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7,3
Индекс вязкости	ASTM D2270		173
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	30000
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	206
Цвет	VISUAL		RED

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

