

Teboil Power D 10W, 20W, 20, 30, 40, 50

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

API: CG-4, CF-4, CF-2, SG/CF

ACEA: E2

MIL-L-2104E

MB 228.0

Allison C4

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Power D – серия минеральных моторных моногредовых масел, для применения в дизельных двигателях большой и малой мощности, в качестве гидравлической и трансмиссионной жидкости.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла серии **Power D** применяются в турбированных дизельных двигателях внедорожной строительной техники, эксплуатируемой в тяжёлых условиях. **Power D**, также может применяться в маломощных дизельных и бензиновых двигателях, а благодаря низкой зольности, (соответствует специальным требованиям для 2-тактных двигателей (напр., Detroit Diesel)) и в 2-х тактных дизелях.

Масла данной серии применяются в гидравлических системах и узлах трансмиссии мобильной техники, в случаях, когда изготовитель техники допускает использование моторного масла.

СВОЙСТВА

Применение высокоэффективного пакета присадок позволяет минимизировать износ, образование высоко- и низкотемпературных отложений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масла серии **Power D** отлично защищают двигатель от износа, задира и ржавчины, минимизируют процесс образования лаков и шлама.

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	10W	20W	20	30	50
Плотность при 20°C, мм ² /с	879	884	890	894	895
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	39	64	98	145	198
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	6,5	8,8	11,5	14,5	18,0
Индекс вязкости	117	111	104	99	100
Температура вспышки в открытом тигле, °C	218	228	240	242	240
Температура застывания, °C	-39	-33	-24	-21	-15
Щелочное число, мг КОН/г	7,6	7,6	7,4	7,6	7,6
Сульфатная зольность, % вес	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернетнл»