



ELF MOTO 4 DX RATIO

20W50

DEFINICJA

ELF MOTO 4 DX RATIO jest nowoczesnym olejem mineralnym, zestawionym ze specjalnie wyselekcjonowanych bazowych olejów mineralnych i dodatków uszlachetniających zalecanym do motocyklowych silników czterosuwowych.

ELF MOTO 4 DX RATIO spełnia wymagania następujących norm:

- JASO MA – 2 (zapobiega poślizgowi sprzęgła)
- API SG

ZASTOSOWANIE

ELF MOTO 4 DX RATIO zalecany jest do stosowania do wszystkich motocykli wyposażonych w czterosuwowe silniki benzynowe..

ELF MOTO 4 DX RATIO zaleca się również stosować w motocyklowych skrzyniach biegów i przekładniach z mokrym sprzęgłem.

WŁAŚCIWOŚCI

ELF MOTO 4 DX RATIO posiada:

- ◇ zdolność do utrzymywania smarującej warstwy filmu olejowego trudnych warunkach pracy silnika (np. w wysokich zakresach obrotów i pod dużym obciążeniem),
- ◇ dobra płynność w niskich temperaturach zapewniająca: łatwy rozruch silnika, natychmiastowe smarowanie i ochronę przed zużyciem współpracujących jego,
- ◇ wysoki wskaźnik lepkości zapewnia smarowanie w wysokich temperaturach pracy,
- ◇ wyjątkową stabilność cieplną i odporność na utlenianie połączone z dobrymi właściwościami myjąco-dyspergującymi ograniczającą powstawanie laków, nagarów, osadów i szlamów, mogących zanieczyścić wewnętrzne powierzchnie silnika (tłoki, świece, etc.),
- ◇ niską temperaturę krzepnięcia oleju pozwalającą na użytkowanie go w trudnych warunkach zimowych,
- ◇ doskonale własności antykorozyjne i antypienne,
- ◇ dobre właściwości EP zapewniające dobre smarowanie przekładni zębatach w skrzyniach biegów.

PARAMETRY	ELF MOTO 4 DX RATIO
Gęstość w 15°C, kg/dm ³	0.883
Lepkość kinematyczna w 40°C, mm ² /s(cSt)	153
Lepkość kinematyczna w 100°C, mm ² /s (cSt)	17,12
Wskaźnik lepkości	121
Temperatura zapłonu, °C	>220
Temperatura płynięcia, °C	-21
Zawartość popiołów siarczanowych,%	0.84

