



**Nazwa: MOTORFAN V 5W-30**

**Kategoria: Rolnictwo: Silnikowe**

## Charakterystyka:

Olej silnikowy Motorfan V 5W-30 to syntetyczny olej wytwarzany w oparciu o formułę MID SAPS. Obniżona zawartość popiołów gwarantuje utrzymanie katalizatora i filtra cząstek stałych w czystości, a silnik jest wolny od osadów i szlamów zwiększając ich żywotność. Syntetyczna kompozycja produktu odznacza się wysoką odpornością na ścinanie, zminimalizowaną tendencją do odparowywania i zapewnia utrzymanie parametrów oleju w czasie.

## Specyfikacja:

ACEA C3

VW 504 00/ 507 00

BMW Longlife-04

## Zastosowanie:

Wysokowydajny, syntetyczny olej silnikowy stworzony w technologii Long Life przeznaczony do najnowocześniejszych silników benzynowych z katalizatorem i wysokoprężnych posiadających filtry cząstek stałych typu DPF i TCW. Olej został zaprojektowany w celu spełnienia norm Volkswagena: VW 504 00/507 00 pod kątem wydłużonych przebiegów □ osiągnięcia najwyższych norm emisji spalin Euro 6. Produkt może być zastosowany do jednostek napędowych starszych konstrukcji.

## Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,855	g/cm <sup>3</sup>	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	72	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100 st. C	12,5	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104
Wskaźnik lepkości	175	-	PN-ISO 2909
Temperatura zapłonu	220	st. C	PN EN ISO 2592
Temperatura płynięcia	-45	st. C	PN-ISO 3016
Liczba zasadowa	8,5	mg KOH/g	PN-ISO 3771:2012

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

## Opakowania:

karton (4x5L); 20 litrów; 208 litrów; 1000 litrów

## Magazynowanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

## Informacje dotyczące postępowania z produktem:

Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy