

## WOLF SUPER POLYDUTY PLUS SG/CF-4

### BESCHRIJVING :

Minerale, universele oliën van hoge kwaliteit, die geschikt zijn voor dieselmotoren (met drukvulling of met natuurlijke aanzuiging) en benzinemotoren in alle gebruiksomstandigheden.

### TOEPASSINGEN:

Deze monograde oliën zijn bijzonder aanbevolen voor vaste dieselmotoren, materiaal voor openbare werken, alsook voor gemengde wagenparken van vrachtwagens en auto's. De lagere viscositeitsklassen (SAE10W en 20W) kunnen ook als hydraulische olie gebruikt worden (bv. Caterpillar).

### SPECIFICATIENIVEAU:

API	SG/CF-4, CF	MAN	270
ACEA	E2, B2	MIL	MIL-L-46152 E
MB	227.0		MIL-L-2104 E

### TYPISCHE KENMERKEN:

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat			
			10W	20W	30	40
SAE-klasse			10W	20W	30	40
Dichtheid bij 15°C	D 4052	kg / m <sup>3</sup>	875	880	885	893
Viscositeit bij 40°C	D 445	cSt	41	54	103	135
Viscositeit bij 100°C	D 445	cSt	6,7	7,6	11,8	14,0
Viscositeitsindex	D 2270		118	103	103	100
Stolpunt	D 6892	°C	-24	-22	-18	-9
TBN	D 2896	g KOH/kg	6,0	6,0	6,0	6,0
Vlampunt COC	D 92	°C	212	220	235	240
Sulfaatasgehalte	D 874	massa %	0,7	0,7	0,7	0,7

Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.

21201 → 21204

Maart, 2010.