

## Starta - Motorolja Power DPF+ Synt 10W-40

### Produktbeskrivning

Starta Motorolja Power DPF+ Synt 10W-40 tål höga temperaturer och belastningar, motverkar slitage och klarar därmed kraven för förlängda bytesintervall hos flertalet tillverkare. Oljans egenskaper ger lätt kallstart vid låga temperaturer.

Produktnr: 1252

### Användningsområden

Starta Motorolja Power DPF+ Synt 10W-40 är en helsyntetisk högkvalitativ motorolja för dieselmotorer i både lätta och tunga fordon. Oljan har låg askhalt (LOW SAPS) och är främst avsedd för EURO 4, 5 och 6 motorer med dieselpartikelfilter, men lämpar sig även för äldre motorer.

### Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Basolja	Helsyntetisk		
Densitet vid 15°C	871	kg/m <sup>3</sup>	ASTM 4052
Flampunkt	238	°C	ASTM D7346
Lägsta flytpunkt	-42	°C	
Sulfataska	1,0	%Wt	ASTM D874
TBN	10	mgKOH/g	ASTM D2896
Basoljevisk. vid 100°C	14,8	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	D445
Basoljevisk. vid 40°C	102,7	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	D445
Viskositetsindex	150		

### Specifikationer

STARTA Motorolja Power DPF+ Synt 10W-40 uppfyller följande specifikationer och krav:

-ACEA E6/E7, -API CI-4, -Volvo VDS-3, -SCANIA E7 -Mercedes 228.51, -MAN M3477, -Renault RLD-2/RXD -DEUTZ DQC-IV-18-LA, -MTU Type 3.1, -MACK EO-N

- ACEA E11/E9, - ACEA E7, - ACEA E8/E6, - API CJ-4/SN, - API CK-4, - JASO DH-2,  
- Caterpillar ECF-3, - Cummins CES 20081/20086  
- DAF Extended Drain, - DAF PSQL 2.1E, - DAF PSQL 2.1E LD,  
- Daimler Truck AG DTFR 15C100 (MB 228.31) ,  
- Daimler Truck AG DTFR 15C110 (MB 228.51)  
- Daimler Truck AG DTFR 15C120 (MB 228.52)  
- Detroit Diesel DFS 93K218 / 93K222, - Deutz DQC IV-18 LA,  
- Iveco 18-1804 TLS E6/E9  
- Mack EO-O Premium Plus, - Mack EO-S 4.5, - Mack EO-S 4.5,  
- MAN M3271-1/ M3477/ M3575/ M3775,

- Mercedes 228.31/ 228.51/ 228.52,
- MTU Type 2.1, - MTU Type 3.1
- Renault RLD-3, -Renault RGD
- Scania E7, - Scania LA (Low Ash),
- Volvo CNG, - Volvo VDS-4, - Volvo VDS-4.5

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.