



# Motorolja Super Synt 5W-40

## Användningsområde

STARTA Super Synt 5W-40 är en syntetisk motorolja med högsta möjliga prestanda för året-runt bruk i personbilar och lätta lastbilar som är bensin- eller dieseldrivna, med eller utan turbo.

STARTA Super Synt 5W-40 är en högpresterande motorolja för moderna motorer, eller motorer som arbetar extra hårt, exempelvis vid dragning av husvagn eller släpvagn.

## Egenskaper

STARTA Super Synt 5W-40 är tillverkad av speciella komponenter av högsta kvalitet för att klara och överträffa kraven som ställs på dagens motoroljor. STARTA Super Synt 5W-40 har bra lågtemperaturegenskaper vilket ger en lättstartad motor, snabb smörjning och lägre bränsleförbrukning. STARTA Super Synt 5W-40 minskar oljeförbrukningen och är viskositetsstabil under lång tid, vilket ger möjlighet till ökade serviceintervaller där motortillverkaren anger det.

## Specifikationer

STARTA Super Synt 5W-40 uppfyller följande normer och specifikationer:

- API SM/CF, - ACEA A3/B3/B4
- Volvo STD 97467-54, BMW LL-01MB229.3,
- VW 500.00/502.00/505.00/505.01 - GM LL-B-025, - Renault 0700/0710

## Tekniska data

| PARAMETER             | ENHET                    | TYPISKT ANALYSDATA | METOD      |
|-----------------------|--------------------------|--------------------|------------|
| Densitet vid 15°C     | kg/m <sup>3</sup>        | 851                | ASTM 4052  |
| Viskositet vid 40°C   | mm <sup>2</sup> /s (cSt) | 86                 | ASTM D7042 |
| Viskositet vid 100°C  | mm <sup>2</sup> /s (cSt) | 14,1               | ASTM D7042 |
| Viskositetsindex      | °C                       | 155                | ASTM D2270 |
| Lägsta flyttemperatur | °C                       | -39                | ASTM D97   |
| Flampunkt             | °C                       | 210                | ASTM D92   |
| TBN                   | mgKOH/g                  | 9,6                | ASTM D2896 |
| Sulfataska            | %Wt                      | 1,16               | ASTM D874  |

\* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Produktnr: 1204

Reviderad: 2018-02-20



*Produkten finns i  
1, 4, 25, 208  
och 1000 liter.*