



# Transmissionsolja HDS 75W-140 GL-5

## Användningsområde

STARTA Transmissionsolja HDS 75W-140 GL-5 är en helsyntetisk olja med mycket goda EP-egenskaper för fordon som kräver skydd på nivå API GL-5. Produkten är avsedd för olika typer av transmissioner, bakaxel/hypoidväxel, vissa manuella växellådor (med krav på API GL-5) och differentier.

## Egenskaper

STARTA Transmissionsolja HDS 75W-140 GL-5 är extremt tålig vid hög belastning och hög temperatur och är även mycket oxidationsstabil. Oljans höga viskositetsindex garanterar stabil viskositet och effektiv smörjning vid höga arbetstemperaturer, vilket ger ett bra slitageskydd över ett brett temperaturområde. Oljan har också mycket goda lågtemperaturegenskaper.

## Specifikationer

STARTA Transmissionsolja HDS 75W-140 GL-5 uppfyller följande specifikationer och krav:

- API GL-5
- Scania STO 1:0: För användning i manuella växellådor vid en omgivningstemperatur om  $-25^{\circ}\text{C}$  –  $+30^{\circ}\text{C}$  samt i axlar vid en omgivningstemperatur om  $-35^{\circ}\text{C}$  –  $+30^{\circ}\text{C}$ .

## Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Densitet vid $15^{\circ}\text{C}$	$\text{kg}/\text{m}^3$	873	ASTM 4052
Viskositet vid $40^{\circ}\text{C}$	$\text{mm}^2/\text{s}$ (cSt)	181	ASTM D7042
Viskositet vid $100^{\circ}\text{C}$	$\text{mm}^2/\text{s}$ (cSt)	25,4	ASTM D7042
Viskositetsindex	$^{\circ}\text{C}$	175	ASTM D2270
Lägsta flyttemperatur	$^{\circ}\text{C}$	-51	ASTM D97
Flampunkt	$^{\circ}\text{C}$	215	ASTM D92

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



*Produkten finns i  
25 och 208 liter.*

**Produktnr:** 1259

**Reviderad:** 2017-09-25