



## Hydro CHF 11S skystis

### Aukščiausios kokybės vairo mechanizmui ir centrinei hidraulinei sistemai skirtas skystis

Skystis „Hydro CHF 11S“ - specialiai sukurtas sintetinis didelio našumo hidraulinis skystis, kuris gali būti naudojamas vairo stiprintuvų sistemose, amortizatoriuose, hidropneumatiniuose pakabose ir kitose hidraulinėse bei valdymo sistemose.

Produktas taip pat tinka naudoti ekstremaliomis sąlygomis ir išlaiko visą funkcionalumą naudojant, kai temperatūra nuo -40 °C iki daugiau kaip 130 °C.

Šio produkto negalima maišyti su kitomis hidraulinėmis alyvomis ar stabdžių skysčiais, kad nepakenktų jo savybėms ir veikimui.

**Prieš pradėdami naudoti, susipažinkite su gamintojo specifikacijomis ir instrukcijomis.**

### Specifications / Performance level

DIN 51 524-3 // ISO 7308	FORD WSS-M2C204-A
	MAN M3289
BENTLEY JNV862546F	MB 345.0
BMW 81 22 9 407 758, 82 11 1 468 041, 83 29 0 429 576	OPEL B 040 0070
CHRYSLER MS-11655B	PORSCHE 000 043 203 33
FENDT X 902 011 622	PSA S71 2710
	SAAB 3032 380
	VOLVO 1161529 VW TL 52 146 (G 002 000)
	ZF TE-ML 02K

Technical data	Unit	Method
Color	Green	DIN 10964
Density at 15°C	0.830 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN ISO 1298
Viscosity at 40°C	18.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viscosity at 100°C	6.0 mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viscosity at -40°C	1'100 mPa*s	DIN EN ISO 3104
Viscosity index	313	DIN ISO 2909
Flash point C.O.C.	160 °C	DIN EN ISO 2592
Pour point	-57 °C	ISO 3016

### Health, safety and environment

ADR / SDR : Not dangerous      EU Waste List Code : 13 01 13