

# RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)

**Մածուցիկություն: 10****Mineral****1 l**

Հոդված:  
**1323101-001**

**5 l**

Հոդված:  
**1323101-005**

**20 l**

Հոդված:  
**1323101-020**  
Հոդված:  
1323101-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835741126

**20 l, ecobox**

Հոդված:  
**1323101-B20**

**60 l**

Հոդված:  
**1323101-060**

**208 l**

Հոդված:  
**1323101-208**

**1 000 l**

Հոդված:  
**1323101-700**

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** is optimal alloyed mineral hydraulic oil with a high performance level and a wide application area of the whole industry.

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** with efficient additives offers an excellent corrosion protection even under extreme loads. The behaviour of sealing materials is neutral.

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** is characterised by good viscosity temperature behaviour, a high aging resistant and a solid corrosion protection.

## Application Note

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** is for universal use in all hydraulic systems.

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** is recommended in high performance hydraulic systems with high pressure pumps of all types, in sensitive control systems.

**RAVENOL Hydraulikoel TS 10 (HLP)** is used for hydraulic systems in agriculture, to supply small gearboxes and for use in circulating systems.

## Characteristics

- a high performance level
- a very good viscosity temperature behaviour
- a high aging resistant
- an excellent corrosion protection
- a solid corrosion protection
- mainly neutrality of sealing materials

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
ASTM	D6158	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, Cincinnati Milacron 3-68, Danieli Hydraulics, FZG Test A 8,3/90, ISO 11158 HM, MIL-H-24459, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, Sauer-Danfoss 520L0463, VDMA 24318, Vickers Pumpentest	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Համապատասխանում է	Metso	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	833 գ/սմ <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	light yellow	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	2.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	9.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	110	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-36 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	190 °C	DIN EN ISO 2592

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1323101-001-01-999 1323101-001-06-999	
5 լ	1323101-005-01-999	
60 լ	1323101-060-01-999	
208 լ	1323101-208-01-999	