

## ULTRAPRESS H – 575

### ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО

#### ОПИСАНИЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ULTRAPRESS H-575** представляет собой гидравлическое масло средней вязкости HVLP в соответствии с DIN 51502.

Сертификаты MIL-DTL-17111E и код НАТО H-575. Обозначение США: OS. Предназначен для гидравлических трансмиссий в стандартизированном оборудовании военно-морского флота.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ПРИМЕНЕНИЯ

**ULTRAPRESS H-575** обладает очень хорошей способностью к разделению воды и воздуха, минимальной склонностью к пенообразованию и оптимальной защитой от коррозии даже при контакте с испаренной соленой водой и от износа.

**ULTRAPRESS H-575** обладает эффективными вязкостно-температурными характеристиками и надежной стабильностью к старению.

	Метод	Типовые значения	Ед. изм
Внешний вид	-	Прозрачная жидкость	-
Цвет	ASTM D 1500	max. 2	-
Вязкость при 40 °C	ASTM D 445	25-28	cSt
Вязкость при 100 °C	ASTM D 445	min. 8	cSt
Вязкость при -35 °C	ASTM D 445	max. 1000	cSt
Точка возгорания	ASTM D 97	>113	°C
Точка застывания	ASTM D 92	max. -40	°C
TAN	ASTM D 974	max. 0,3	mgKOH/g
Испытание пеной	ASTM D 892	max. 150/0	ml/ml
Потери при испарении	ASTM D 972	max. 20	%

Rev: 05/20

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.