

# INFORMACJA TECHNICZNA

## Olej SULFOFREZOL 1

### 1. INFORMACJE O PRODUKCIE

**Olej Sulfofrezol 1** jest siarkowanym olejem, w skład którego wchodzi głębokorafinowany olej mineralny oraz dodatki poprawiające własności smarne, przeciwmgielne oraz przeciwpieniące.

### 2. ZASTOSOWANIE

**Olej Sulfofrezol 1** stosuje się do obróbki metali trudnoskrawalnych, w szczególności konstrukcyjnej i żaroodpornej przy toczeniu, wierceniu, frezowaniu, przeciąganiu, gwintowaniu, struganiu, dłutowaniu oraz przy obróbce na automatach. Nie zaleca się stosować go do obróbki metali nieżelaznych, zwłaszcza miedzi i jej stopów.

### 3. WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Lp.	Badany parametr	Jednostka	Sulfofrezol 1*
1.	Lepkość kinematyczna w temp. 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	22,0
2.	Lepkość kinematyczna w temp. 50 °C	mm <sup>2</sup> /s	15,4
3.	Temperatura krzepnięcia	°C	-10
4.	Temperatura zapłonu	°C	170
5.	Badanie działania korodującego na płytkach stalowych w temp. 120°C/3h	°C/h	wytrzymuje
6.	Zawartość wody	%	nie zawiera

\*wartości typowe

#### **4. MAGAZYNOWANIE**

Olej Sulfofrezol 1 należy przechowywać w opakowaniach stalowych lub polietylenowych zabezpieczających produkt przed dostępem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych.

Dopuszcza się okres przechowywania oleju do 2 lat.

#### **5. KONTAKT**

tel.: +48 12 421 59 08

mobile: +48 664 099 045

e-mail: [sprzedaz@naftochem.pl](mailto:sprzedaz@naftochem.pl)

www: <http://naftochem.pl/>

