# LUBCOM S.A.

# Ulei prelucrare metale UP4C1-S

#### PLOIESTI - ROMÂNIA

## 1. CARACTERIZARE

Uleiurile prelucrare metale **UP4C1-S** sunt constituiti din amestecuri de uleiuri minerale rafinate, aditivi antioxidanti, anticorozivi, detergenti, antiuzura si EP.

#### 2. APLICATII

Uleiurile **UP4C1-S** se utilizeaza ca fluide tehnologice de ungere si racire in operatiile pentru prelucrarea otelurilor aliate si inalt aliate prin strunjire, danturare, brosare, gauriri adânci si alte operatii, pe baza de prescriptii.

### 3. AVANTAJE

Produsele asigura o buna ungere, racire, protectie antiuzura si anticoroziva, si o calitate corespunzatoare a pieselor prelucrate, prelungirea vietii sculei si cresterea finetii suprafetei prelucrate.

# 4. PROPRIETĂ}I FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

	UP4C1-S
Densitate la 15°C,g/cm³,max.	0,95
Viscozitate la 50°C,cSt.	9-15
Temp.de inflamabilitate, °C, min.	140
Coroziune pe Cu, 3h la 100°C, cl.	4
Capacitatea de protectie contra ruginirii otelului	FR
Punct de curgere, °C, max	-5
Continut de sulf, %gr, min.	1,7
Rezistenta la presiuni ridicate pe masina cu	
4 bile:	
<ul> <li>sarcina de sudura, daN, min.</li> </ul>	700
<ul> <li>diametrul petei de uzura la 150 daN,</li> </ul>	
1500 rpm,1min, mm, max.	2

## 5. MOD DE AMBALARE

Produsele se ambaleaza in butoaie de tabla de 220 I sau autocisterne.