

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, bro sare, 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. PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANȚĂ

	UP4C1-S
Densitate la 15°C,g/cm ³ ,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 style="list-style-type: none">sarcina de sudura, daN, min.diametrul petei de uzura la 150 daN, 1500 rpm,1min, mm, max.	700 2

5. MOD DE AMBALARE

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