

# WALZOEL SO 43

## POPIS

WALZOEL SO 43 je formulovaný na báze úzkeho, ľahkého rezu ropných uhľovodíkov bez obsahu síry. Je určený pre menej náročné aplikácie spracovania kovov, na mazanie všeobecne a ako základový olej.

Úzky destilačný rozsah a špeciálny výrobný postup prepožičiavajú tomuto produktu dobré vlastnosti pri odparovaní a vynikajúcu oxidačnú stabilitu.

## POUŽITIE

- Valcovanie hliníka za studena, pokiaľ nie sú vysoké nároky na vysokotlaké a mazacie vlastnosti,

- jemné obrábanie kovov (brúsenie, honovanie),

- jemné spracovanie skla (broúsenie, frézovanie),

- ako základový olej (výroba tlačiarenských farieb, zmäkčovadlo gumených výrobkov).

Technické parametre		Skúšobná metóda	
Smerodat. hodnoty podľa DIN 55350			
oddiel 12			
<b>WALZOEL SO 43</b>			
Vzhľad	čirý, jasný		Visuálne
Kinematická viskozita pri 20 °C	mm <sup>2</sup> / s	7,8	DIN 51 562
	mm <sup>2</sup> / s	4,5	
	40 °C		
Hustota pri 15 °C	kg / m <sup>3</sup>	836	DIN 51 757
Bod vzplanutia u.k. (P.M.)	°C	130	DIN 51 758
Bod tuhnutia	°C	< - 6	DIN ISO 3016
Popol (oxidový)	hmot. %	< 0,003	ASTM D 482
Destilačné rozmedzie			DIN 51 751
- začiatok destilácie	°C	270	
- 50 % objemu	°C	297	
- koniec destilácie	°C	338	
Farba ASTM	číslo farby	L 0,5	DIN ISO 2049

Jedná sa o informatívne údaje, v prípade reklamácie je nutné postupovať v súlade so všeobecnými dodacími podmienkami. Ďalšie informácie sú obsiahnuté v karte bezpečnostných údajov.

**Ochrana zdravia:** Pri zaobchádzaní s mazivami je potrebné dbať na všeobecné pravidlá ochrany pri práci, vid' karta bezpečnostných údajov.