

VSB 032-100

Uleiuri sintetice pentru industria alimentară



Performanță ridicată

Uleiuri sintetice pe bază de polialfaolefină (PAO), stabilitate viscozitate-temperatură remarcabilă pentru proprietăți de lubrifiere optime chiar și la temperaturi de funcționare ridicate, caracteristici excelente de pornire la rece pentru aplicații la temperatură scăzută, separare remarcabilă a apei și a aerului pentru o lubrifiere eficientă constantă

Eficient

Durabilitate de patru ori mai mare comparativ cu alte uleiuri minerale similare, stabilitate termică și oxidativă remarcabilă, intervale de schimb extinse, previn uzura prematură, reduc consumul de energie, rezistență mare la infiltrarea apei

Pentru industria alimentară

Perfect adaptați pentru toate aplicațiile alimentare restrictive, certificare H1, Halal și Kosher, cu miros și gust aproape imperceptibile, nu conțin substanțe care trebuie declarate în conformitate cu regulamentul REACH

VSB 032-100

Uleiuri sintetice pentru industria alimentară



VACUUM SOLUTIONS

	VSB 032	VSB 068	VSB 100
Lubrifiant de bază	Polialfaolefină (PAO)	Polialfaolefină (PAO)	Polialfaolefină (PAO)
Clasă de viscozitate	ISO VG 32	ISO VG 68	ISO VG 100
Viscozitate cin. la 40 °C	30,5 mm ² /s	74 mm ² /s	101 mm ² /s
Viscozitate cin. la 100 °C	5,8 mm ² /s	10,9 mm ² /s	14,9 mm ² /s
Indice de viscozitate VI	135	137	154
Număr total de acid	0,66 mg KOH/g	0,7 mg KOH/g	0,68 mg KOH/g
Densitate la 15,6 °C	0,828 kg/l	0,839 kg/l	0,843 kg/l
Punct de aprindere (COC)	234 °C	248 °C	255 °C
Punct de curgere	-66 °C	-39 °C	-42 °C
Certificare produse alimentare - H1	InS	InS	InS
Certificare Halal	HQC	HQC	HQC
Certificare Cușer	Rabinatul din Aachen	Rabinatul din Aachen	Rabinatul din Aachen

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM