



## THAUER & CO. KG

IHR STARKER PARTNER FÜR SILICONE, MINERALÖLE  
UND FETTE, HEIZÖL UND DIESELKRAFTSTOFF



### **Motorenöle:**

Einbereichsöle, Mehrbereichsöle in unterschiedlichen Viskositäten sowie in verschiedenen Preisklassen (ohne Abstriche bei der Qualität) für Ihren gemischten Fuhrpark (d.h. LKW + PKW mit Diesel- bzw. Ottomotor, Katalysator, 2- und 4-Taktarbeitsweise) einerseits für den Fahrzeugsektor andererseits für den Industriebereich

### **Hydrauliköle:**

verschiedene Hydraulikflüssigkeiten; legiert - unlegiert mit günstigem Viskositäts - Temperaturverhalten, mit detergierendem und/oder demulgierendem Vermögen für geringe bis höchste Ansprüche; biologisch abbaubare Hydraulikflüssigkeiten runden unseren Sortimentsbereich ab; HL, HLP, HLPD, HVLP in mehreren Viskositätsklassen

### **Getriebeöle:**

Kfz-Getriebeöle (Hypoidgetriebeöle für höchstbelastete Achsantriebe; Mehrbereichsöle für normal und hochbelastete Achsantriebe und Schaltgetriebe; Flüssigkeitsgetriebeöl (ATF) für automatische Getriebe und Hilfskraftlenkungen; die meisten Öle besitzen Freigaben verschiedener namenhafter Automobilhersteller; Industriegetriebeöle in den unterschiedlichsten Viskositätsbereichen mit verschiedenster Additivierung (z.B. Hochdruckzusätze, Alterungsstabilität, Temperaturstabilität, Korrosionsschutz u.v.m.)

### **Spezialöle:**

Kompressorenöle für Vielzellenverdichter, Schraubenkompressoren, Kolbenkompressoren, Hochdruckverdichter und Luftverdichter sowie Vakuum-, Sperrschieber- und Drehschieberpumpen; Kältemaschinenöle, naphthenbasisch und synthetisch für Ammoniak-Verdichter; Isolieröle als Kühlöl oder Schalteröl, gasfest und hoch alterungsbeständig; Turbinenöle für Gas- und Dampfturbinen, korrosionshemmend, schwer entflammbar, hoch alterungsbeständig mit gutem Wasser - Luft - Abscheidevermögen; Gleitbahnöle haftfähig, wirkstoffhaltig, alterungsbeständig, gute Korrosionsschutzeigenschaften und hohe Druckaufnahmefähigkeit für Bettbahnen, Führungen, Getriebe, Gleit- und Wälzlager, plastbeschichtete Gleitbahnen u.s.w.

### **Fabrikationsöle:**

aromatische Prozeßöle, Raffinate (naphthen- und paraffinbasisch), Raffinat-Mischungen, Solvat-Mischungen, verschiedene technische und medizinische Weißöle; Schneidöle, Bohröle, Honöle für jede Art der Metallbearbeitung ob Eisen, Stahl oder Buntmetall; Öle für den Einsatz in der Forstwirtschaft (biologisches Sägekettenöl); Maschinenschmieröle, Einsatz an Schleifspindeln, Textilspindeln zum Schmieren von Wälzlagern, mäßig belasteten Getrieben, Nähmaschinen, Fahrräder, Bettbahnen und Führungen; Kühlschmierstoffe; Schmieröle für niedrigste bis höchste Beanspruchung

<b>Feinmechanik:</b>	Feinpflegeöle für die Werkzeugpflege (auch Präzisionswerkzeuge), Knochenöl, Rinderklauenöl, Uhrenöle in verschiedenen Sorten
<b>Spezialfette:</b>	Wälzlagerfette auch Benzin- und Säuremittelfest; Lebensmittelfette; Hoch- und Tieftemperaturfette; seewasserbeständige Fette; Pol- und Kontaktfette; Wasserpumpenfett
<b>Kühlschmierstoffe:</b>	wassermischbare Kühlschmierstoffe; nichtwassermischbare Kühlschmierstoffe; Systemreiniger; Additive wie Wasseraufhärter, Biozide, Entschäumer; Errodieröle; Stanz- und Ziehöle; Entfettungsmittel
<b>Betriebsmittel:</b>	Handhebelfettpressen mit Zubehör; verschiedene Faß- oder Kanisterpumpen; pneumatische oder hydraulische Fettpressen; Air-Sprühflaschen zum Selbstbefüllen; Ölkannen, Messbecher, Trichter alles in Plast oder Metall; Sammelbehälter für Frisch- oder Altöl (mit Prüfzeugnis); Tanks für Heizöl el und Dieselkraftstoff; Förderpumpen elektrisch und mechanisch; Handrefraktormeter, Bandskimmer Teststäbchen (Nitrit-/Nitratmessung), pH-Wert-Messgeräte für die Kühlschmierstoffüberprüfung

Wir sind in der Lage, Produkte von sämtlichen namenhaften Herstellern anzubieten. Es gibt also nichts was es bei uns nicht gibt.