

LEADERS CYCLOP

น้ำมันหล่อลื่นเครื่องอัดอากาศ



คุณสมบัติ

เป็นผลิตภัณฑ์น้ำมันหล่อลื่นสำหรับเครื่องอัดอากาศ (Air Compressor) ผลิตจากน้ำมันหล่อลื่นพื้นฐานคุณภาพสูงพิเศษที่มีปริมาณกำมะถันต่ำ ผสมสารที่เพิ่มคุณภาพป้องกันการทำปฏิกิริยากับออกซิเจน และสารเพิ่มคุณภาพชนิดต่อต้านการสึกหรอ สารป้องกันการเกิดสนิม และสารยับยั้งการเกิดฟอง

การใช้งาน

- ใช้ได้ทั้งสำหรับเครื่องอัดอากาศแบบลูกสูบและโรตารี ทั้งขนาดเล็กและใหญ่
- เหมาะสำหรับใช้หล่อลื่นเครื่องคอมเพรสเซอร์ทุกชนิดที่ผู้ผลิตต้องการให้ใช้น้ำมันหล่อลื่นที่มีส่วนผสมของสารป้องกันการทำปฏิกิริยากับออกซิเจนและสารป้องกันการเกิดสนิม

มาตรฐาน

DIN 51506 VD-L
DIN 51352 Part 2
ISO L-DAG / L-DAH
CINCINATI MIRACRON
P-38, P-54 and P-57
DENISON HF - 2 / HF -0
MIL - H17672 D
ATLAS COPCO
SULLAIR

คุณสมบัติจำเพาะ

Specification	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Colour by ASTM	L 0.5	L 1.0	L 2.0	L 2.0	L 2.0
Viscosity @ 100 °C (cSt)	5.51	7.06	8.82	11.14	14.66
Viscosity @ 40 °C (cSt)	31.78	46.54	68.75	100.3	150.4
Viscosity Index	110	109	101	96	96
Flash point (°C)	220	238	254	258	266
Pour point (°C)	-9	-9	-9	-9	-9
TAN,mg KOH/g	0.233	0.232	0.231	0.238	0.235

ข้อมูลด้านความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย

จากข้อมูลที่มีอยู่ผลิตภัณฑ์นี้ไม่คาดว่าจะอันตรายต่อสุขภาพ หากใช้งานถูกต้องตามวัตถุประสงค์ และปฏิบัติตามคำแนะนำในเอกสารข้อมูลความปลอดภัยในการใช้สารเคมี (MSDS) โดยสามารถขอได้จากสำนักงานขายหรือผ่านทางอินเทอร์เน็ต

