

LUKOIL GEYSER UNIVERSAL 液压油

Hydraulic oil LUKOIL GEYSER UNIVERSAL

多级工程机械HVLP半合成液压油

技术规格与认证

德国润滑油标准 DIN 51524-3 HVLP
国际标准化组织 ISO 6743-4 HV
沙尔夫 SMT Scharf
Pnevmostroimashina JSC (PSM Hydraulics)

产品概述

LUKOIL GEYSER UNIVERSAL 液压油是一款非常优秀的粘温性能的液压油，采用低粘度、低凝固点基础油和抗氧化、抗磨损、抗腐蚀等多种添加剂精制而成。该产品具有优异的低温流行性和泵送性，保证在低温条件下的液压传动顺畅启动，并且夏季保持适宜粘度，同时不降低高压液压系统的运行效率。原装进口产品。

应用范围

LUKOIL GEYSER UNIVERSAL 液压油是一款四季通用的液压油，适用于在-35°C至+80°C油温范围内运行的建筑、道路、伐木、起重运输等机械设备的液压传动及液压控制系统。

性能优势

- ▶ 四季通用的油品有效减少机械设备停工检修的频率
- ▶ 出色的剪切稳定性提高系统效率
- ▶ 卓越的防磨损性能

存储与使用

请保存于阴凉干燥处，避免阳光曝晒，注意防火、防水、防污染；在实际使用过程中，请勿与不同品牌油品混用，使用时须先把润滑系统清洗干净，避免污染新油；谨防油品进水，如发现油品乳化，请勿继续使用；长期放置，底部可能出现轻微粘稠物，为添加剂溶解性变差，不影响使用；如出现固体沉积物，应过滤后谨慎使用。

健康与安全

本产品无毒，对人体无明显危害，接触皮肤或眼睛，应立即用清水或生理盐水冲洗干净，若发生持续刺激，则需就医；请保护环境，谨慎、妥善处理废油及包装物。

典型数据表

执行标准：STO 79345251-068-2014

典型数据	测试方法	LUKOIL GEYSER UNIVERSAL 液压油
ISO 粘度	ISO 3448	22
密度 (15°C) kg/l	ASTM D4052	0.835
运动粘度 (40°C) mm ² /s	ASTM D445	23
运动粘度 (-30°C) mm ² /s	ASTM D445	1430
运动粘度 (-35°C) mm ² /s	ASTM D445	2309
粘度指数	ASTM D2270	205
闪点 (开口杯) °C	ASTM D92	188
倾点 °C	GOST 20287 方法 B	-47

泡沫倾向 / 泡沫稳定性 ml		
24°C	ASTM D892	10/0
94°C		30/0
后24°C		20/0

注意：以上技术数据为本产检测结果的平均值数据，每批产品可能数据存在差异，均属于卢克伊尔润滑油公司质量标准允许浮动的控制范围之内，更多数据或产品使用了解请联系我们。