

LUKOIL LUBE GF

Vynikající mazací oleje určené pro vysoké tlaky, které byly speciálně vyvinuty pro pily a dřevozpracující průmysl

SCHVÁLENÍ

SPLŇUJE

Klasifikován dle **DIN 51502** jako CLP a CGLP
 Stupeň opotřebení dle **DIN ISO 14635-1 A/8,3/90 – M: >12**

POPIS PRODUKTU

Oleje **LUKOIL LUBE GF** se vyznačují schopností snášet vysoká zatížení, vynikající přilnavostí, dobrou odolností proti korozi a stárnutí. Kombinace polárních aditiv zabraňuje jevu „stick-slip“. Vysoké afinita k povrchu kovů zajišťuje nízkou spotřebu a ekonomičnost použití.

Oleje **LUKOIL LUBE GF** se chovají neutrálně vůči nátěrům, těsněním a elastomerům.

POUŽITÍ

Oleje **LUKOIL LUBE GF** jsou vhodné pro kluzné a vodící plochy rychloběžných rámových pil a mnoho dalších mazacích míst. Je třeba dbát doporučení výrobců strojů na viskozitní třídu mazacího oleje.

Oleje řady **LUKOIL LUBE GF** odpovídají požadavkům ESTERER, LINK a WURSTER & DIETZ.

TYPICKÁ DATA

VLASTNOST	Jednotka	Zkušební metoda	LUKOIL LUBE GF					
			100	150	220	320	460	680
Hustota při 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	886	890	894	901	906	906
Bod vzplanutí	°C	ISO 2592	>225	>230	>235	>235	>235	>235
Kin. viskozita při 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	98	150	220	317	455	666
Kin. viskozita při 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	10.9	15	18.7	23.8	30.4	39.1
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	<-9	<-9	<-9	<-9	<-9	<-9

Informace uvedené v typických datech nepředstavují specifikaci, ale vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Právo na změny je vyhrazeno OOO "LLK-International".

26. Sep. 2017, Strana 1/1

* Tento dokument nahrazuje všechny předchozí verze

Další informace získáte u Technical Marketing Service Lubricants technics.lubes@lukoil.com.

LUKOIL Lubricants Europe GmbH +43(1)205 222-8800
 Uferstrasse 8
 1220 Vienna, Austria www.lukoil-lubricants.e

member of::

