

LUKOIL BIOSEGAROL

Oleje na řetězové pily šetřící životní prostředí, biologicky zcela odbouratelné na bázi toxikologicky zcela nezávadných vysoce jakostních řepkových olejů

SCHVÁLENÍ

POPIS PRODUKTU

Oleje řady **LUKOIL BIOSEGAROL** díky svým polárním vlastnostem drží dobře i v chladných a vlhkých poměrech na řetězu a vodícím třmínku a zaručují optimální mazání také v člancích řetězu. Tím redukuje potřebné množství oleje ve srovnání s minerálními oleji pro řetězové pily na polovinu.

Řada olejů **LUKOIL BIOSEGAROL** je mísitelná s obvyklými oleji na řetězové pily na bázi minerálních olejů, takže při změně oleje není nutné čistit nádržku.

Díky své nepatrné viskozitně teplotní závislosti, spojené s příznivým chováním za chladu, jsou oleje **LUKOIL BIOSEGAROL** použitelné po celý rok.

SPLŇUJE

ON C 2030

Biologicky rozložitelný po 21 dnech dle **ON C 1158**: >90%

POUŽITÍ

Oleje řady **LUKOIL BIOSEGAROL** jsou hlavně používány pro mazání řetězových pil, ale také mohou být používány v systémech ztrátového mazání.

U vysokorychlostních řetězových pil na žacích strojích je zvláště vhodný **LUKOIL BIOSEGERAL H 120**.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oleje řady **LUKOIL BIOSEGAROL** neobsahují chlor, PCB ani PCT.

Oleje řady **LUKOIL BIOSEGAROL** zaručují podle testu CEC L-33-A-93 rychlou biologickou odbouratelnost. Dále byla biologická odbouratelnost 97% po 7 dnech potvrzena atestem Transfercentra Reutlinger pro užitou chemii životního prostředí.

Pozor: Ačkoli jsou při použití shodné s určením biologicky rychle rozložitelné, musí být upotřebené oleje **LUKOIL BIOSEGAROL** (např. zbytková množství) jako všechny ostatní oleje odborně likvidovány. Totéž platí při ropných haváriích!

TYPICKÁ DATA

VLASTNOST	Jednotka	Zkušební metoda	LUKOIL BIOSEGAROL	
			E 100	H 120
Hustota při 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	920	922
Bod vzplanutí	°C	ISO 2592	>245	>290
Kin. viskozita při 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	70	135
Kin. viskozita při 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	15,4	30,3
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	<-30	<-24

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 September 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
 Uferstrasse 8
 1220 Vienna, Austria

+43(1)205 222-8800
www.lukoil-lubricants.eu

member of:

