

ODMAŠŤOVACÍ PŘÍPRAVKY

KL BIO

Silný odmašťovací přípravek pro odstranění téru, asfaltu a živíc. Emulgační odmašťovací přípravek nahrazující rozpouštědla na bázi petroleje. KL BIO se používá neředěný nebo smíchaný až s 50% vody. Bez těkavých organických látek (VOC), biologicky odbouratelný. Není uveden mezi karcinogenními, mutagenními, toxickými, reprotoxickými nebo škodlivými látkami. KL BIO může být recyklován zahřátím. Po čištění zanechává antikorozní vrstvu.

KL 9H

Biologicky odbouratelný vodní odmašťovací přípravek. Určený k přímému použití pro průmyslové aplikace. Vhodný pro použití v automobilovém průmyslu (KTL). Neobsahuje těkavé organické látky (VOC).

HYDRAULICKÉ OLEJE

HSV 32

Hydraulický olej ze syntetických esterů. Splňuje požadavky ISO VG 32. Olej na bázi obnovitelných zdrojů.

HSV 46

Hydraulický olej ze syntetických esterů. Splňuje požadavky ISO VG 46. Olej na bázi obnovitelných zdrojů.

HSV 68

Hydraulický olej ze syntetických esterů. Splňuje požadavky ISO VG 68. Olej na bázi obnovitelných zdrojů.

MAZIVA

GR BIO

Biologicky odbouratelné mazivo na bázi rostlinných olejů a syntetických esterů.

Green Life

Ekologicky certifikované mazivo pro zařízení pracující v ekologicky citlivých přírodních oblastech.



EKOLOGICKÉ VÝROBKY OD MOLYDALU

Technologie:

- Vybrané polymery
- Minimální nebo žádná aditiva
- Snadné odstranění
- Inovativní řešení zaměřená na konkrétní problematiku
- Lepší mazací schopnost
- Vyrobeno z obnovitelných zdrojů

Výhody

- Delší životnost nástrojů
- Malý vliv na životní prostředí
- Úspory nákladů
- Bezpečné pro obsluhu
- Nehořlavé nebo s vysokým bodem vzplanutí

Služby:

- Zařízení pro aplikaci:
 - Snížení spotřeby maziva
 - Rovnoměrný nános maziva
 - Čistější prostředí / pracoviště
 - Bezpečnější pro obsluhu

Údaje obsažené v tomto technickém listu jsou uvedeny výhradně z důvodu poskytnutí informací a za žádných okolností nelze interpretovat, že nás zavazují k odpovědnosti. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují návod k použití, ani se nejedná o specifikaci.