

MOGUL EKO OK

PLASTICKÉ MAZIVO PRO MAZÁNÍ OKOLKŮ – BIOLOGICKY SNADNO ROZLOŽITELNÉ

Popis:

MOGUL EKO OK je polotekuté mazivo, vyrobené z kvalitního řepkového oleje, zpevněného hliníovým mýdlem. Je zušlechťeno přísadami ke zvýšení oxidační stability a ochranných schopností proti korozi a ke zlepšení přilnavosti. Obsahuje grafit. Vyznačuje se snadnou biologickou rozložitelností.

Užití:

Je určeno především pro ztrátové mazání okolků dvojkolí kolejových vozidel, kolejnic a pro další podobné aplikace, jako biologicky rozložitelná alternativa maziv na ropné bázi. Je vhodné k mazání pohyblivých kontaktů, které pracují ve vlhkém prostředí nebo v přímém kontaktu s vodou. S výhodou se používá k mazání delšími tukovody prostřednictvím centrálního mazacího systému.

Charakteristické vlastnosti:

- zaručuje nízké opotřebení mazaných okolků a kolejnic
- je velmi dobře přilnavé – snížený únik z mazaných míst
- velmi dobře odolává vodě – možnost aplikace v podmínkách, kdy mazivo přichází do styku s vlhkostí nebo do přímého kontaktu s vodou
- spolehlivě chrání mazaná uložení proti korozi
- dobrá protlačitelnost i tenkými tukovody za nízkých teplot – centrální mazací systémy
- kvalitní, biologicky snadno rozložitelné plastické mazivo – podle testu CEC L-33-A-93 se během 21 dnů rozloží více než 90% maziva

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Teplotní rozsah použitelnosti	°C	-15 až 50	
Zpevňovač		Al mýdlo	
Zdánlivá dynamická viskozita při 25 °C a gradientu rychlosti 9 s ⁻¹	Pa.s	1 až 6	PZME č. 509
Zdánlivá dynamická viskozita při -10 °C a gradientu rychlosti 9 s ⁻¹	Pa.s	max. 40	PZME č. 509

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v TN 23-244 PARAMO, a.s. a v bezpečnostním listu.

Podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP) není výrobek klasifikován jako nebezpečný.