

MOGUL M6AD
SAE 30**OLEJ STŘEDNÍ VÝKONNOSTI PRO
BENZÍNOVÉ A NAFTOVÉ MOTORY****Popis:**

MOGUL M 6 AD, SAE 30 je jednostupňový motorový olej střední výkonnosti. Je vyroben z kvalitních ropných základových olejů a zušlechťující přísad (inhibitory oxidace a koroze, přísady detergentně disperzantní). Jedná se o olej klasické koncepce.

Užití:

Je určen zejména k mazání starších typů benzínových a nepřepřítovaných naftových motorů, které mají spíše nízké až střední požadavky na užité vlastnosti maziva. Výjimečně se používá i k mazání některých typů kompresorů s nízkým zatížením.

Klasifikace, specifikace:

API SC/CB

Charakteristické vlastnosti:

- zaručuje mazání starších typů zážehových i vznětových motorů
- brání tvorbě oxidačních produktů a udržuje vnitřní díly motoru v čistotě
- uplatňuje se zejména v letním provozu - sezónní olej
- levné mazivo pro motory s nízkými až středními nároky na výkonnost oleje

Charakteristické parametry

| Parametr | Jednotka | Hodnota | Norma |
|----------------------------------|--------------------|---------|-----------------|
| Kinematická viskozita při 100 °C | mm ² /s | 11.2 | ČSN EN ISO 3104 |
| Viskozitní index | | 95 | ČSN ISO 2909 |
| Bod vzplanutí | °C | 225 | ČSN EN ISO 2592 |
| Bod tekutosti | °C | -23 | ČSN ISO 3016 |

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v QS 134 PARAMO, a.s. a v bezpečnostním listu.

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