

台塑高級潤滑油

台塑內燃機油 GO 3030、GO4030

本系列產品為總鹼值(TBN)30 mg KOH/g 的優質中速柴油引擎潤滑油,適用於高含硫份重質燃油的船舶 與工業用柴油引擎之汽缸及曲軸箱潤滑,其優異的熱穩定與氧化穩定性能、抗磨耗性能以及清淨分散特性,提供設備最佳的保護。

推薦應用

- 總鹼值(TBN)30 mg KOH/g,適用於以重油為燃料的船用或工業柴油引擎機組。
- 其他船用或甲板機械,例如船用減速齒輪箱,或其他需要黏度為SAE30或40的輔助船用設備。

性能特點

- 熱穩定與氧化穩定性:有效防止高溫沉積 物的形成,使油品使用壽命更長久。
- 抗磨耗:本系列產品含有高品質之抗磨損添加劑,故可有效潤滑柴油引擎各部位零件,減少磨損,使設備零件故障率降低。
- 清淨分散特性:使燃燒不完全之碳微粒均 勻分散在油路當中,減少積碳與重油的汙 染,維持系統的高度清淨性。
 - 中和效能:可迅速中和酸性燃燒產物,保 護金屬材質,減少秀石的產生。

健康、安全及環保資訊

依據現有產品資料表的描述,本產品在推薦使用的過程中,不會對人體健康及安全造成不良影響,但在使用過程中仍需遵循物質安全資料表所提供的指示。有關物質安全資料表等相關資訊可向當地經銷部門索取。使用過的油品,請交由合法的回收管道,不可將其排入下水道、土地與河川中,注意環境保護。

典型數值

台塑內燃機油	GO 3030 (SAE 30)	GO 4030 (SAE 40)
運動黏度		
40°C mm2/s	105.4	160
100°C mm2/s	11.9	15.5
黏度指數	101	99
總鹼價mg KOH/g	30	30
硫酸鹽灰分 %	3.5	3.3
密度@15°C kg/l	0.91	0.91
閃火點°C	235	260
流動點°C	-12	-15

以上爲產品正常生產狀況下所產生的典型數值,今後每批產品的數據可能會在台塑潤滑油品質標準容許範圍內有所變動,但不影響產品性能。若有任何問題,請與台塑潤滑油經銷單位聯繫。