



Capella[®] Premium

Semi-syntetické mazivo pro chladicí kompresory

Popis produktu

Capella Premium je semi-syntetické kompresorové mazivo určené pro čpavkové kompresorové systémy.

Výhody pro zákazníka

- Odolává oxidaci v přítomnosti čpavku, udržuje systém v čistotě a redukuje náklady na údržbu
- Nízká těkavost omezuje spotřebu oleje a náklady spojené s jeho doléváním
- Omezený přenos kapaliny za pracovní část kompresoru zvyšuje účinnost a využitelnost zařízení
- Nízký bod tuhnutí eliminuje problém ucpávání výparníku, šetří čas a peníze
- Tekutost za nízkých teplot omezuje opotřebení při startech a vysoký viskozitní index zaručuje důsledné mazání při vysokých teplotách

Použití

- Capella Premium je doporučena pro mazání čpavkových chladicích kompresorů
- Capella Premium NENÍ doporučena pro chladicí systémy používající halogenovaná chladiva (freony)

Hlavní rysy produktu

- **Snižuje provozní náklady**
- **Doporučeno pro široké spektrum čpavkových kompresorových systémů**
- **Splňuje DIN 51503 část 1 skupina KA**

Schválení, výkonnost a doporučení

Výkonnost

- Splňuje DIN 51503 část 1 skupina KA

Technické specifikace		
Test	Metody testování	Výsledky
Viskozitní třída		68
Kin. viskozita, 40°C, mm ² /s	ISO 3104	66.9
Kin. viskozita, 100°C, mm ² /s	ISO 3104	9.15
Kin. viskozita, 0°C, mm ² /s	ISO 3104	866
Viskozitní index	ISO 2909	113
Bod vzplanutí, °C	ISO 2592	262
Bod tekutosti, °C	ISO 3016	-42
Hustota, 15°C, kg/l	ASTM D1298	0.858
Koroze na měď, 3h, 100°C	ASTM D0130	1A

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

Upozornění Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

A Chevron company product