



Mobil Syn MCO Chain

Syntetický olej ve formě aerosolu pro mazání řetězů

Popis

Mobil Syn MCO Chain je vysoce kvalitní mazivo na bázi syntetických uhlovodíků s vysokou molekulovou hmotností a esterů s obsahem vybraných protiotěrových přísad. Jako hnací médium je použit propan a zkapalněné plynné uhlovodíky. Vynikající přilnavost maziva předurčuje jeho použití zejména v těch aplikacích, kde je třeba zabránit odstříknutí nebo ukápnutí oleje, například při mazání řetězů motocyklů, visutých drah a kloubů.

Použití

Mobil Syn MCO Chain je doporučen pro mazání řetězových článků motocyklů, mopedů, jízdních kol a všech agregátů poháněných řetězem. Jeho výborné protiotěrové vlastnosti a dlouhá životnost zaručují dlouhodobé efektivní mazání s minimální spotřebou při mazání řetězů a dalších obdobně náročných aplikacích, jakými jsou čepy a klouby. Speciální tryska umožňuje čistou a přímou aplikaci aerosolu na mazané místo. Před přechodem na Mobil Syn MCO Chain doporučujeme řetězy důkladně očistit, aby nedošlo k přilepení okolních nečistot na uhlíkaté úsady, které vznikly předchozím použitím maziva na ropné bázi. Tyto úsady by rovněž mohly zabránit přístupu maziva k částem, u kterých může docházet k opotřebení.

Přednosti

Mobil Syn MCO Chain je odolný vůči odpařování a zaručuje dlouhodobé mazání. Nezatěžuje proto okolí zápachem ani výparry. Má také výborné mazací schopnosti a zajišťuje ochranu proti opotřebení. Zlepšené mazání umožňuje snížení spotřeby energie. Rychle proniká k mazaným místům, má samočisticí schopnost a netvoří skvrny.

Vlastnosti

Mobil Syn MCO Chain má detergentní schopnosti, při jeho použití se netvoří prakticky žádné úsady. Vynikající přilnavost zajišťuje jeho stálou přítomnost na mazaných místech a dlouhodobé oddělení třecích ploch při snížené četnosti přemazávání. Syntetická báze se sníženou třecí charakteristikou umožňuje zmenšit celkovou spotřebu energie při optimálních mazacích podmínkách.

Typické charakteristiky

Viskozita při 40 °C mm ² /s	Viskozita při 100 °C mm ² /s	Viskozitní index, min.	Bod vzplanutí °C	Bod tuhnutí °C
180	20,4	132	270	-46

Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Likvidaci použitého produktu provádějte s v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí. Hnací médium na bázi zkapalněných plynných uhlovodíků řadí tento výrobek mezi velmi snadno zápalné. To je třeba zohlednit při jeho skladování a použití.

Logo Mobil, a symbol Pegase jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejich poboček.

