

OMEGA 693 *X-Guard Synthetic Gear Oil*

OMEGA 693 ist ein Getriebeöl, das mit einer synthetischen Basis und einer einzigartigen Additivierung ausgestattet ist. So ausgerüstet bietet OMEGA 693 eine sehr effektive Schmierung für geschlossene Getriebe, die harten Bedingungen ausgesetzt sind. OMEGA 693 ist konzipiert für Stirnrad-, Kegelstirnrad- und Planetengetriebe. Diese Getriebe werden in nahezu allen Bereichen der Industrie eingesetzt, wie zum Beispiel in den Bereichen Stahl, Zement, Tagebau, Energie und produzierende Industrie. Aber auch bei vielen anderen Anwendungen mehr.

Außergewöhnliche Stabilität gegenüber Oxidation und thermische Belastung:

OMEGA 693 auf synthetischer Basis, verfügt über eine besondere Stabilität gegenüber Oxidation und Temperaturbelastungen. Dadurch mindert OMEGA 693 einen Leistungsverlust des Öls durch thermische Einflüsse und Oxidation. OMEGA 693 eignet sich für sehr hohe und tiefe Temperaturen und ist darüber hinaus auch noch ideal für den Einsatz bei extremen Temperaturschwankungen.

Sehr guter Schutz gegen Graufleckigkeit und Abnutzung:

OMEGA 693 bietet einen hervorragenden Schutz gegen Graufleckigkeit und Abnutzung. OMEGA 693 vermindert das Risiko frühzeitiger Ausfälle von Getrieben, die unter hohen Lasten und Schockbelastungen arbeiten.

Reibungsarmer Schmierfilm:

OMEGA 693 fördert die Getriebeeffizienz und reduziert den Energiebedarf einer Getriebeeinheit. Gute Verträglichkeit mit vielen gebräuchlichen Dichtungsmaterialien und Oberflächenbeschichtungen: Wie mehrfach in Materialverträglichkeitstests nachgewiesen, kann OMEGA 693 unbedenklich bei vielen Dichtungsmaterialien und Oberflächenbeschichtungen von geschlossenen Getrieben eingesetzt werden.

Anti - Schaumzusatz und demulgierende Eigenschaften:

OMEGA 693 verfügt über ein eingebautes Antischaummittel, das die Oxydationsförderung durch Schaum eindämmt. Zusätzlich ist OMEGA 693 mit sorgfältig abgestimmten demulgierenden Zusatzstoffen ausgerüstet. Damit besitzt OMEGA 693 auch ein ausgezeichnetes Wasserabscheidevermögen.

Hochleistungsöle von Omega sind in 5 und in 20 Liter Gebinden erhältlich.