

### **OMEGA 696** *“Dura-Power“ Drive Train & Hydraulic Fluid*

OMEGA 696 ist ein fortgeschrittenes Antriebswellen- und Hydrauliköl, das die neuesten Caterpillar TO4 und Allison C-4 Bedingungen erfüllt. OMEGA 696 wurde hergestellt, um besonders gut mit den neuen Kupplungsoberflächen zu harmonisieren, eingeschlossen herkömmliche metallische und nicht metallische Materialien.

#### Additive:

OMEGA 696 besitzt einen hochwertigen Antiverschleißzusatz, der nicht erreichten Verschleißschutz für Zahnräder und Lager bietet. Das Produkt enthält außerdem hocheffektive Schaumhemmer, die sogar unter maximaler Förderleistung sowie turbulenten Bedingungen arbeiten, dieser hochwertige Unterdrücker verbessert den Schutz für Metall-auf-Metall-Kontakt. OMEGA 696 hat einzigartige Hemmer und Antioxidantien, die Stahl und auf Kupfer basierende Metalle, die in Zahnrädern, Antriebsvorrichtungen und Kupplungssystemen benutzt werden, schützen. OMEGA 696 garantiert damit die maximale Lebenszeit der Teile, sogar unter schwersten Betriebsbedingungen.

#### Verschleißschutz bei Kaltstart:

OMEGA 696 sorgt für leichteres Anlassen bei kaltem Wetter. Inklusive eines hochwertigen Verschleißschutzes, besonders beim ersten kalten Start der Baumaschinen am Morgen. Diese Eigenschaft sorgt für eine sehr vielgrößere Zeitspanne zwischen Wartungen, da der schlimmste Verschleiß in solchen Situationen stattfindet.

#### Vielseitigkeit:

OMEGA 696 kann in folgenden Anwendungen benutzt werden, Triebwellen, hydraulische Systeme, Retardern, Wandlern. OMEGA 696 wird für alle Triebwellen, die den Gebrauch von Cat. TO-4 oder API CD / Cat. TO-2 Schmiermitteln empfehlen, empfohlen. Das verbesserte OMEGA 696 wird auch sehr erfolgreich in den Endantrieben aller Industrie-, Minen-, Landwirtschafts- und Erdbewegungsausrüstungsarten benutzt.

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