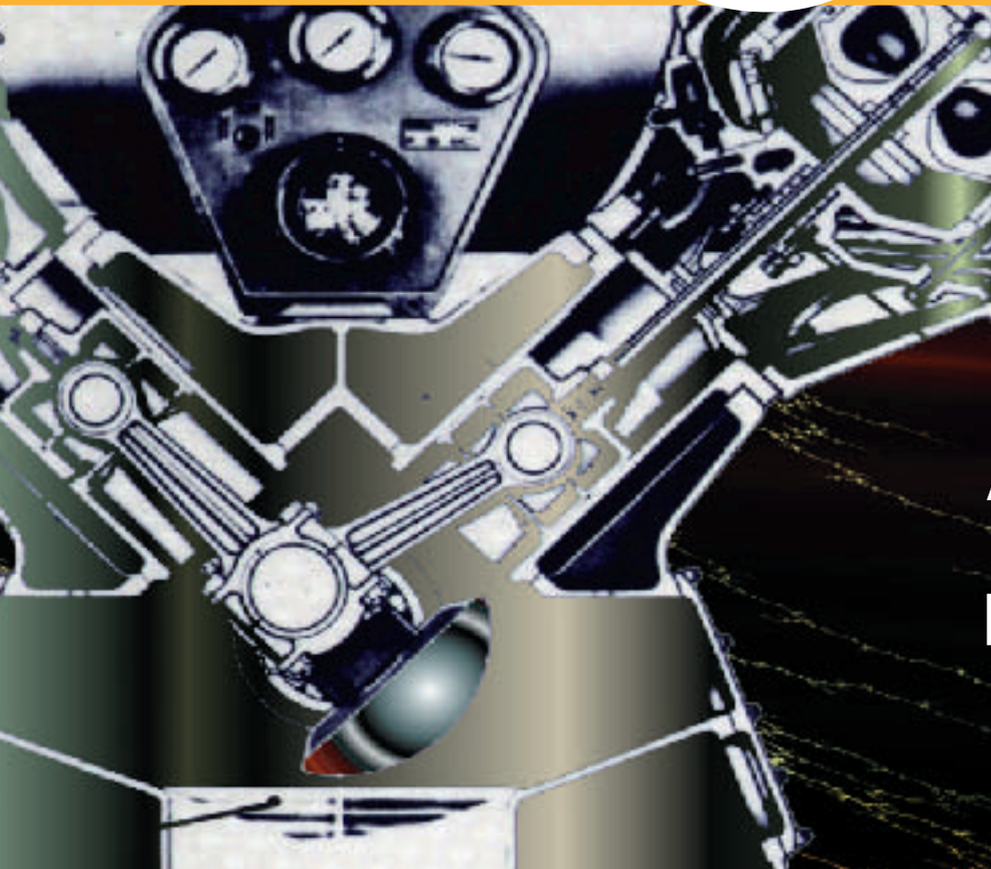




# 613

OMEGA 613 Aceite Superior para Compresores de Aire



## Aceite Superior para Compresores de Aire

- *Combate la formación de carbón protege contra sobrecalentamiento y daños relacionados con él.*
- *Resiste la oxidación, combate la corrosión para aumentar la vida de servicio de equipo costoso.*
- *Ayuda a detener las fugas, trabaja para sellar los empaques y anillos.*

CREA EN *Ahorrar dinero*  
OMEGA *Mejorar el desarrollo*  
PARA *Aumentar la vida útil*

MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED  
Total Quality Maintenance



# CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

**El Aceite Superior para Compresores de Aire Omega 613** es el lubricante avanzado para compresores y bombas de vacío que provee una nueva dimensión en seguridad y efectividad en costo.

- **Omega 613** combate la formación de carbón y protege contra sobrecalentamiento, daños por alta temperatura y aún por explosión.
- **Omega 613** resiste la oxidación, combate continuamente la corrosión para aumentar la vida de servicio de equipo costoso.
- **Omega 613** ayuda a detener las fugas, trabaja sellando los empaques y anillos de pistón.

# PROPIEDADES SOBRESALIENTES

**Omega 613** es el aceite superior para compresor que:

- Lubrica y protege las válvulas sin formar los dañinos depósitos de carbono.
- Sirve como medio para la transferencia de calor, trabaja para mejorar la seguridad.
- Contiene mejoradores de viscosidad que proveen una protección añadida a clareancias finas esencial para una eficiencia a largo plazo de los compresores y bombas de vacío.
- Provee una excepcional resistencia a la humedad.

# USOS

**Omega 613** tiene todas las características de un aceite de calidad para compresores, incluidos, la estabilidad química, un alto punto de ignición, alta estabilidad térmica, un alto grado de refinamiento y pureza y suplementos superiores que suprimen su oxidación y la corrosión del metal.

Use **Omega 613** para:

- Compresores de tornillo (secos y húmedos) • Compresores Rotativos • Compresores de engranes • Compresores centrífugos
- Compresores de lóbulos gemelos • Compresores de flujo axial
- Compresores internos compuestos
- Bombas mecánicas.



**Omega**

*The Ultimate Lubricant*

*Magna Industrial reserves the right to modify or change this product for purpose of improving its performance characteristics*  
©2008 Magna Industrial Co. Limited .

The OMEGA trade mark is the property of ITW, Inc., and is used under licence by Magna Industrial Co. Limited

**MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED**  
*Total Quality Maintenance*