

# MAG1<sup>®</sup> ACEITE PARA BOMBAS DE VACIO

Especialmente formulado con la más fina calidad de aceites, de base de parafina, alto índice de viscosidad y tratamiento con hidrógeno, y con las más avanzadas y rigurosas pruebas del sistema aditivo para proveer protección y rendimiento insuperables. Nada protege mejor el equipo en las siguientes áreas de rendimiento crítico:

- Las excepcional protección contra el desgaste producido por los contaminantes y altas temperaturas de operación y presión le aseguran una mayor vida útil al equipo
- La mejorada filtrabilidad minimiza el mantenimiento debido a una protección del filtro.
- Mantiene la viscosidad aún bajo altas temperaturas de operación, y posee suficiente reserva de aditivos claves que resultan en una mayor vida útil del fluido y costos reducidos de operación
- La resistencia extra a las averías térmicas provee una superior protección contra la oxidación y formación de depósitos
- La reducción de espuma asegura un funcionamiento suave y eficiente y una apropiada lubricación de todas las partes en el sistema
- Previene la formación de ácidos para una superior protección contra el óxido y la corrosión
- Rendimiento superior y confiable en un amplio rango de temperaturas



| PACKAGE SIZE    | MAG 1 Part No. | ITEM No.            | ORDER No.       |
|-----------------|----------------|---------------------|-----------------|
| 12/1 quart      | 672            | MG68VC22            | 10397           |
| Case Wt. = 39.0 | Case CF = 1.14 | Pallet Wt. = 1600.0 | 39 cases/pallet |

## TYPICAL PROPERTIES

| Property                 | Test Methods | ISO 68   |
|--------------------------|--------------|----------|
| Gravity, °API            | ASTM D-287   | 30.7     |
| Viscosity, @ 100 °C, cSt | ASTM D-445   | 9.0      |
| Viscosity, @ 40 °C, cSt  | ASTM D-445   | 71       |
| Viscosity Index          | ASTM D-2270  | 100      |
| Pour Point, °C, (°F)     | ASTM D-97    | -33(-27) |
| Flash Point, COC, °C     | ASTM D-92    | —        |
| Color                    | ASTM D-1500  | 0.5      |
| Zinc, wt. %              | ASTM D-4951  | 0.043    |
| Phosphorus, wt. %        | ASTM D-4951  | 0.029    |
| Sulfur, wt.%             | ASTM D-2622  | 0.058    |
| Calcium, wt.%            | ASTM D-4951  | 0.006    |

A Product Of Warren Performance Products

Warren Distribution • 727 South 13th St., Omaha, Nebraska, U.S.A. • 800-825-1235 • 402-341-9397 • FAX: 402-977-5881