



HYDRO-BALANCE



H-2601, H-2632

## ACEITE DE BOMBA LUBRICA Y LIMPIA LAS BOMBAS DE VACIO

- Muy desemulsionable... se separa del agua en 25 minutos a 180°F.
- Poderoso agente de dispersión de sedimentos, desprende la mugre y el sedimento, limpia la bomba.
- Combinación de aditivos que lo convierte en un verdadero lubricante antidesgaste, alarga la vida útil de la bomba.
- Ingrediente antioxidante protege las piezas internas.
- Presión de vapor menor de 0.1 micrones a 140°F.

### APLICACION

Después de 15 a 20 horas de funcionamiento, descebe la bomba de vacío y vuélvala a llenar con ACEITE DE BOMBA DE VACIO. OBSERVACION - Debido a su potencia adicional limpiadora, cabe la posibilidad de que el ACEITE DE BOMBA DE VACIO cambie de color. Tenga presente que el ACEITE DE BOMBA DE VACIO es un lubricante de la bomba de vacío y un aceite de purga.

### AVISO

La mugre y el sedimento pueden mermar el rendimiento y averiar la bomba. Los aditivos especiales del ACEITE DE BOMBA DE VACIO impiden que se forme sedimento y mantienen la mugre en suspensión. También impiden la oxidación y minimizan el desgaste.

# VACUUM PUMP OIL

LUBRICATES & CLEANS VACUUM PUMPS

### GIVES YOU THESE BENEFITS

- Highly demulsifiable...separates from water in 25 minutes at 180°F.
- Powerful sludge dispersant loosens dirt, sludge and cleans pump.
- Combination of additives makes for true anti-wear lubricant and lengthens pump life.
- Anti-rust ingredient protects internal parts.
- Vapor pressure less than 0.1 microns at 140°F.

### APPLICATION

After 15 to 20 hours of operation, drain vacuum pump and refill with VACUUM PUMP OIL. NOTE- Because of its extra cleaning power, VACUUM PUMP OIL may become discolored. Remember VACUUM PUMP OIL is both a vacuum pump lubricant and a flushing oil.

### CAUTION

Dirt and sludge can reduce efficiency and damage pump. VACUUM PUMP OIL's special additives prevent sludge formation and keeps dirt in suspension. Also prevents rusting and minimizes wear.

