

# KLINER-PROFESIONAL, S.A.

Polígono Industrial Júndiz C/ Bidegana 8

CP 01015. Vitoria-Gasteiz, ALAVA

Tel: 945 292 010 Fax: 945 292 009

info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según:



# METAL KLINER

www.klinerprofesional.com

## **MK-ENGRANAJES: Aceite para engranajes**

Rev-3 03-01-11

### **DESCRIPCION**

Los diferentes aceites MK-ENGRANAJES se diferencian por sus distintas viscosidades ISO VG 150,220, 320 (otras viscosidades consultar).

En todos los casos el punto mínimo de inflamación es superior a 180°C.

MK-ENGRANAJES pasa el escalón FZG 11 y un mínimo de 60 libras Timken.

MK-ENGRANAJES pasa el escalón FZG 12 y 70 libras en el ensayo Timken.

Poseen un buen poder lubricante, incluso en condiciones extremas, debido a su gran capacidad de absorción de presión.

No es corrosivo al cobre si sus aleaciones.

Su aditivación le proporciona excelentes propiedades antidesgaste, estabilidad a la oxidación y resistencia a la espuma.

Se trata de una serie de aceites parafínicos, altamente refinados y aditivados para atender al servicio de engranajes industriales.

### **CAMPOS DE APLICACION**

Engranajes.

### **METODOS E INSTRUCCIONES DE USO**

Se utiliza puro en maquinaria cuyas instrucciones indiquen que se use un aceite de engranajes.

### **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS**

Color: Amarillo

Olor: Característico

Densidad: 0,895 g/ml

Punto de inflamación: > 220°C

### **MODALIDAD DE SUMINISTRO**

Bombonas de 25L.

Bidones de 220L.

Contenedores de 1.000L.

