

## FEDERAL INDUSTRIAL GEAR OIL EP 150-220-320-460

### Aceite Sintético para Cajas Reductoras Industriales

Lubricante para engranajes Industriales sometidos a altas cargas en todo tipo de aplicación industrial.

Elaborados a partir de bases minerales altamente refinada y un paquete de aditivos de Extrema Presión (EP) libres de Plomo.

### PROPIEDADES

- Excelente lubricación para engranajes sometidos a altas presiones y cargas de impacto
- Muy buen comportamiento a altas temperaturas
- Previene contra la corrosión
- Evita la formación de espuma
- Bajo punto de Fluidez

### ESPECIFICACIONES

- ISO 150 / 220 / 320 / 460
- AGMA 9005-F16 (AS)
- AIST (US Steel) 224
- David Brown S1.53.101 E
- DIN 51517-3 CLP
- ISO 12925-1 Type CKD

### DATOS DE PRUEBA TIPICOS

GRADO ISO	150	220	320	460
Densidad 15°C, Kg/l	0,890	0,893	0,899	0,900
Viscosidad 40°C, mm <sup>2</sup> /s	150,00	220,00	320,00	460,00
Viscosidad 100°C, mm <sup>2</sup> /s	14,60	18,10	24,00	30,50
Indice de Viscosidad	95	95	95	95
Punto de Inflamación (COC) °C	245	245	248	255
Punto de Fluidez °C	-21	-18	-15	-12

### FORMATOS

19 L



208 L



[www.federallubricants.com](http://www.federallubricants.com)

[www.gli.cl](http://www.gli.cl)



**Servicio al cliente**

+562 2395 9000

REVISIÓN:  
NOVIEMBRE 2024