



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

PEACH E-4 / ISO 320 SAE 60 - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

ACEITE LUBRICANTE DE ENGRASE SAE 60 - ISO 320.

CARACTERÍSTICAS:

Aceite lubricante para cajas de engranajes industriales, rodamientos, cojinetes de bombas y sistemas de circulación, donde se precisen fluidos con un extraordinario poder antidesgaste y cualidades de extrema presión.

Posee excelentes propiedades de desemulsión de agua facilitando su eliminación por una simple purga, cualidades protectivas de la corrosión y de la herrumbre, y contra la formación de espuma.

Cumple con todos los requerimientos de la especificación U.S. Steel-224 y de la Norma Alemana DIN 51517 Parte 3 (CLP).

DATOS TÉCNICOS:

Densidad a 15°C, g/cm ³	0,904
Grado ISO de viscosidad	320
Índice de viscosidad, ASTM D-2270	96
Punto de congelación, ASTM D-97, °C	-9 °C
Punto de inflamación, ASTM D-92, °C	245
Desemulsión, ASTM D-1401 (40/37/3), min	10
Ensayo de herrumbre, ASTM D-665	Pasa
Máquina cuatro bolas	
- Desgaste (1 h./40 kg/75 °C), IP-239, mm	0,37
- Carga de soldadura, ASTM D-2783, Kg	315
EP máquina Timken, ASTM D-2782, libras OK	70
Ensayo FZG (A/813/90), DIN 51354, etapa de fallo	> 12

COD.

1141

RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1

Revisión: 01 – 11/09/2021