SINCRONGEAR 140 GL4

Descripción:

Lubricante monogrado de presión extrema utilizado en los diferenciales, ejes traseros de los vehículos o grupos de transmisión. Con la aplicación también en los casos de cambio de marchas y otras donde las condiciones de operación sean requeridas.

Propiedades:

* Inmejorable calidad de extrema presión, evitando el desgaste de las partes metálicas.
* Excelente fluidez en bajas temperaturas.
* Al ser antioxidante, no existe riesgo de degradación del mismo al trabajar con temperaturas altas.
* Gracias a su viscosidad, se consigue crear una capa lubricadora y se prolonga la vida de la transmisión sin incidentes.

Nivel de Calidad:

* API GL-4

Datos Técnicos:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| SAE |  | 140 |
| Viscosidad 40ºC, cSt | ASTM D-445 | 435 |
| Viscosidad 100ºC, cSt | ASTM D-445 | 27.8 |
| Indice Viscosidad, mín. | ASTM D-2270 | 94 |
| Densidad 15 ºC g/ml | ASTM D-1298 | 0.915 |
| Flash point, ºC mín. | ASTM D-92 | 218 |
| Pour Point, ºC máx. | ASTM D-97 | -17 |