
1. DESCRIPCIÓN

La **TERPEL GRASA CHASIS No. 2** es una grasa lubricante de textura suave de color rojo, formulada a partir de bases lubricantes derivadas del petróleo, espesantes tipo jabón de calcio y compuestos que le confieren gran adhesividad y resistencia contra el agua.

2. BENEFICIOS

- Gran adherencia en los diferentes puntos del chasis sometidas a vibraciones y sacudidas.
- Alta resistencia al lavado por agua.
- Buena resistencia a la oxidación
- Gran estabilidad mecánica
- Buena fluidez en sistemas centralizados de lubricación
- Excelentes cualidades antidesgaste y antifricción

3. APLICACIONES

La **TERPEL GRASA CHASIS No. 2**, esta recomendada para aplicar en :

- Lubricación de los diferentes puntos del chasis de vehículos de pasajeros, carga y particulares.
- Para cojinetes planos.
- Lubricación de bombas de agua
- Lubricación en general de equipos industriales que operan en ambientes húmedos, donde las condiciones sean moderadas y no existan altas temperaturas y cargas.
- *Rango temperatura de trabajo: - 10°C a 70 °C*

4. INSPECCIONES TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	NLGI 2
Tipo de espesante	Calcio
Penetración trabajada a 60 golpes a 25°C, mm/10, ASTM D -217	265
Punto de Goteo , min. (°C), ASTM D-2265	110
Viscosidad cinemática del aceite a 40°C, (cSt), ASTM D-445	98
Separación de Aceite, máx. (% peso), ASTM D -1742	0,5
Estabilidad Mecánica (Delta de penetración a 60/10000 golpes), máx., ASTM D-217	6
Corrosión en lámina de cobre, 24 horas a 100°C, máx., ASTM D-130	1a
Color	rojo

NOTA: Estos valores son típicos del producto, si se requieren los valores específicos del lote de producción solicite el Certificado de Calidad y/o consulte con el Departamento Técnico.

5. RECOMENDACIONES

- No contamine la grasa durante su aplicación con polvo, tierra, aceites, combustible, o cualesquier sustancia extraña. El buen manejo del lubricante y limpieza durante la aplicación evitará desgastes abrasivos por contaminación.

6. ADVERTENCIAS

- Manténgase fuera del alcance de los niños
- Producto Inflamable si se calienta.
- En caso de contacto con la piel, lávese con abundante agua y jabón.
- Almacénese en un lugar fresco y seco, alejado del calor.
- No vierta la grasa usada en alcantarillas ni en recipientes de basura.
- Protejamos el ambiente. Haga una disposición adecuada del envase.