



GRASA GRADO ALIMENTICIO

420ml

MARCA:

CITALSA

PROCEDENCIA:

COLOMBIA

FUNCIÓN:

Grasa multipropósito grado alimenticio, para engrasar y lubricar rodamientos, engranajes, levas, guías, ranuras, rodillos, canales y diferentes tipos de repuestos y partes de equipos, especialmente diseñados para la industria de alimentos.

CARACTERÍSTICAS:

- Producto inoloro, incoloro e insaboro.
- Alta resistencia al agua.
- Excelente resistencia a la corrosión.
- Valor de pH esencialmente neutro.
- Registrados como NSF H1, con certificación Halal y Kosher

ASPECTOS TÉCNICOS:

Rango de temperaturas de funcionamiento: De -20 a +110 °C

Punto de goteo DIN ISO 2176:
>250 °C

Viscosidad del aceite base:
40 °C, mm²/s 150
100 °C, mm²/s 15,3

CANTIDAD:

420ML - LGFP 2/0.4



Penetración de DIN ISO 2137:
60 recorridos, 10-1 mm a 265-295

100 000 recorridos, 10-1 mm +30 máx

Protección frente a la corrosión: Emcor:
- norma ISO 11007 0-0 1).

Resistencia al agua: DIN 51 807/1, 3 h a
90 °C 1max

Separación del aceite: DIN 51 817, 7 días
a 40 °C, estática, % 1-5

Vida útil de la grasa para rodamientos:
Prueba R0F
Vida útil L50 a 10 000 r. p. m., h

1 000 a 110 °C (230 °F) 1)

Vida útil: En almacenamiento 2 años.

Equipos y Servicios de Calidad
para la industria de Alimentos

 citalsa.com
 316 876 6110
   