

SILEXA 9012



Grasa de Litio



Grasa de 12-hidroxi estearato de litio, en aceite mineral y de silicones. Cumple con la especificación Militar MIL-G-4343.

APLICACIONES

Recomendada para la lubricación de partes mecánicas y herramientas de alta precisión.

- ◆ Rodamientos de alta velocidad.
- ◆ Maquinaria eléctrica y electrónica.
- ◆ Engranajes y piezas de plástico.

PROPIEDADES

- ◆ Excelente resistencia al lavado por agua.
- ◆ Excelente adherencia a las partes en movimiento.
- ◆ Alta resistencia a la oxidación, formación de herrumbre y corrosión.
- ◆ Alto punto de goteo y buena bombeabilidad

| CARACTERISTICA | METODO | |
|---|------------|--------------|
| | ASTM | SILEXA 9012 |
| Color | CYP-PL09 | Blanco opaco |
| Penetración trabajada a 60 golpes, 0.1 mm | D-217 | 280 |
| Grado NLGI | D-217 | 2 |
| Punto de goteo, °C | D-2265 | 200 |
| Desgaste 4 bolas, mm | D-2266 | 0.3 |
| Separación de aceite, % | D-1742 | 0.5 |
| Estabilidad a la oxidación 100 horas, psi | D-942 | -2 |
| Evaporación por 22 horas a 99°C, % | FTMS 321.2 | 0.4 |

02/05

Total México S.A de C.V

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx