

LUBRAX AUTOLITH 2

Descripción

Grasa multipropósito de color Rojo hecha con aceite base de alta calidad, jabón de litio, y efectiva estabilidad a la oxidación diseñado para una larga vida útil. Sus aditivos entregan protección contra la corrosión y desgaste mecánico. El producto tiene una excelente resistencia contra el agua y muy buenas características de bombeabilidad.

Aplicaciones

Recomendada para la lubricación de cojinetes y rodamientos, engranajes y acoplamientos lubricados con grasa en todo tipo de plantas industriales que operen bajo condiciones de carga moderada. También se recomienda para vehículos automotrices, camiones y equipos agrícolas, cuando se especifica una grasa multipropósito.

Beneficios

- Grasa Multipropósito.
- Excelente bombeabilidad a bajas temperaturas.
- Excelente resistencia al lavado por agua.
- Excelente protección contra la corrosión y herrumbre.
- Amplio rango de temperaturas de operación.

Seguridad, Medio Ambiente y Salud

Para mayor información sobre Seguridad, Medio Ambiente y Salud, favor consultar la "Hoja de Seguridad" del producto, contactando a su representante comercial o llamando al SAC 800 363 776.



Guía de uso



Envases disponibles



Análisis Típicos*

| Lubrax Autolith 2 | Método ASTM | |
|--|-------------|-------|
| Espesante | - | Litio |
| Apariencia | Visual | Rojo |
| Grado, NLGI | - | 2 |
| Penetración trabajada a 60 golpes a 25°C | D-217 | 279 |
| Viscosidad Cinemática | | |
| cSt @40°C | D-445 | 200 |
| cSt @100°C | D-445 | 15 |
| Punto de Goteo, °C | D-2265 | 204 |
| Prueba de Oxidación, a 100°C, 100 horas. | D-942 | 5 |
| Resistencia al Agua, a 90°C, 5 horas | DIN 51807 | pasa |

* Estos análisis representan los valores típicos de producción y no constituyen límites exactos de las especificaciones.

Marzo 2018

LUBRAX[®]

BR **PETROBRAS**[®]