

GC LITHIUM COMPLEX

EP 2/220



Nurex GC Lithium Complex EP 2/220, es una grasa de textura suave elaborada a partir de jabón complejo de litio y aceites básicos de alta calidad. Formulada con aditivos mejoradores de adherencia y un paquete de extrema presión (EP) que ofrecen buena protección en las partes lubricadas contra el desgaste. Se recomienda para lubricar equipo de transporte que opere en trabajo severo, y pesado en condiciones de alta carga como vehículos automotores (buses, buses articulados, camiones, y tracto mulas), se sugiere para engrasar rodamientos y cojinetes de las ruedas de vehículos pesados. Temperaturas de operación de 160 °C.

Cumple con el estándar internacional ASTM D4950 clasificación GC-LB.

Beneficios



Protege contra la herrumbre, corrosión, oxidación y partículas contaminantes presentes en el aire.



Protección en ambientes húmedos.



Buena adherencia, que le permite fijarse a las superficies.



Resistente a soportar altas cargas por largos periodos de tiempo.

Aplicaciones



Rodamientos o rodillos cargados de equipo automotor de servicio pesado, que operan en carreteras y autopistas.



Lubricación de chasis.



Lubricación de juntas universales.

Propiedades y Especificaciones

| | Nurex GC Lithium Complex EP 2/220 |
|---|--|
| Color | Azul |
| Estabilidad mecánica, variación de penetración a 10.000 y 60 golpes (%) | 2.9 |
| Lavado por agua | 2.87 |
| Grado NLGI | 2 |
| Penetración trabajada a 60 golpes a 25 °C (mm/10) | 275 |
| Prueba de carga de soldadura (método cuatro bolas) (kg-F) | 250 |
| Prueba de desgaste (método cuatro bolas) (mm) | 0.53 |
| Punto de goteo (°C) | 270 |
| Rango de temperatura de trabajo (°C) | -10 a 160 |
| Separación de aceite (% masa) | 2.3 |
| Tendencia al escape | 5 |
| Tipo de espesante | Complejo de litio |
| Viscosidad del aceite a 40°C (cSt) | 220 |

Protección Ambiental

Para obtener más información sobre seguridad, medio ambiente y salud, dirígete a la ficha de datos de seguridad (FDS) del producto, o contacta a un representante de PROQUIMSA S.A.S.

Producido por PROQUIMSA S.A.S.

Política de Garantías

Para obtener información acerca de nuestra política de garantías, ingresa por medio del código QR.



Almacenamiento

Para proteger el producto y mantener su vida útil, evita lo siguiente:



Exposición al sol



Exposición al agua



Para más información acerca del apilamiento adecuado, dirígete a nuestra FDS