

BOLETIN TÉCNICO

Prod: IPIFLEX CHASSIS 2

Lote: **EE 2312303**

Fecha: 11/04/2024

| Descripción | Método | Resultado |
|---|--------|-----------|
| Apariencia | SM-360 | Castaño |
| Espesante | | Calcio |
| Punto de Goteo, °C | D-2265 | 98 |
| Viscosidad aceite básico a 40°C, cSt | D-445 | 58 |
| Penetración Trabajada, 60 Strokes, 25°C | D-217 | 285 |

APROBACIONES Y ATENDIMIENTOS CLASIFICACIONES DE DESEMPEÑO NLGI 2

RECOMENDACIONES

Indicado para la lubricación de chasis y engrasadores de vehículos automotores.

Grasa lubricante a base de jabón cálcico, que contiene aceites base parafínicos, con aditivos anticorrosivos y agente adhesivo. Ofrece alta resistencia al agua y se recomienda para lubricar chasis de vehículos automotores.

IPIFLEX CHASSIS 2 fue desarrollada para la lubricación de chasis de vehículos automotores, protegiendo las partes metálicas de la intemperie, manteniendo la integridad de la estructura del vehículo, prolongando su vida útil y protegiéndolo de la corrosión.

PRODUCTO ANALIZADO DE UNA MUESTRA REPRESENTATIVA DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN Y APROBADA PARA USO EN MARKETING

ICONIC LUBRIFICANTES S.A.

Planta de Lubricantes Rua Silésia, 3501 Duque de Caxias - RJ / Brazil CEP 25225-030

Teléfono: 55 0800 7042230

Emisor: Laboratorio Control de Calidad Fecha/Hora: 11/04/2024 14:35

Realizado por: BRUNO JOSE CUNHA QUINTANILHA CRQ: 03428991-III REEG. TÉCNICO QUÍMICO

Página 1/2 PEDROES