

BOLETIN TÉCNICO

Prod: **REGAL STARFAK PREMIUM 3**

Lote: **EE 2311141**

Fecha: 11/04/2024

Descripción	Método	Resultado
Apariencia	SM-360	Marron claro, liso, mantecoso
Espesante	-----	Litio
Four Ball, Carga de Soldadura, Kg	D-2596	200
Carga Timken, OK, Lb	D-2509	40
Punto de Goteo, °C	D-566	208
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	96.1
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	11.1
Penetración Trabajada, 60 Strokes, 25°C	D-217	239
Corrosión en Lámina de Cobre	D-4048	1A

APROBACIONES Y ATENDIMIENTOS

CLASIFICACIONES DE DESEMPEÑO: Temperatura de funcionamiento -20°C a 120°C. Grado NLGI 3
Atiende Norma DIN 51502: K3K-20 e ISO 6743-09: ISO-L-XBCEA 3.

RECOMENDACIONES

Puede usarse en cojinetes, mazas de ruedas, juntas universales y deslizantes, cojinetes planos, incluidos equipos industriales cuando se requiere una grasa de consistencia NLGI 3

Regal Starfak Premium 3 es una grasa de litio multiusos, grado NLGI 3, que contiene inhibidores de oxidación y corrosión.

REGAL STARFAK PREMIUM 3 se recomienda para lubricar automóviles, equipo pesado y agrícola cuando se especifica una grasa de aplicación múltiple de consistencia NLGI 3, con buena resistencia al lavado con agua y estabilidad al corte.

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 16:20

Realizado por: BRUNO JOSE CUNHA QUINTANILHA
CRQ: 03428991-III REEG. TÉCNICO QUÍMICO
Página 1/1 PEDROES