

BOLETIN TÉCNICO

Prod: **IPITUR 68**Lote: **EE 2403257**

Fecha: 23/08/2024

Descripción	Método	Resultado
Agua	ST-347	Negativo
Apariencia	SM-360	Limpio y Brillante
Zinc, % wt	D-6481	0.020
Densidad a 20°C, kg/L	D-4052	0.891
Punto de Fluidez, °C	D-97	-12
Punto de Inflamación, °C	D-92	237
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	68.75
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	8.81
Índice de Viscosidad, IV	D-2270	102
Espuma., Seq. II, ml	D-892	0

APROBACIONES Y SERVICIOS

CLASIFICACIONES DE DESEMPEÑO ISO 68

RECOMENDACIONES

Indicado para sistemas hidráulicos medianos y grandes operados a presiones de trabajo moderadas o severas. Puede ser aplicado en la lubricación de bombas hidráulicas, bombas de paletas o engranajes, sistemas circulatorios de máquinas herramienta y cojinetes lisos.

Aceite lubricante mineral, formulado con aceites base seleccionados, con acción anti desgaste y antioxidante, apto para sistemas hidráulicos y equipos industriales ligeros.

IPITUR 68 fue desarrollado con aditivos que mejoran el rendimiento, que ayudan a prevenir el desgaste y la corrosión de las piezas lubricadas, manteniendo la eficiencia del equipo y ayudando a reducir los costos de mantenimiento.

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: 23/08/2024 09:58

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

Página 1/1 PEDROES