

BOLETIN TÉCNICO

Prod: **IPI BRUTUS PERFORMANCE SL**

Lote: **EE 2412382**

Fecha: 24/01/2025

Descripción	Método	Resultado
Agua	ST-347	Negativo
Apariencia	SM-360	Limpio y Brillante
Calcio, % wt	D-6481	0.377
Densidad a 20°C, kg/L	D-4052	0.873
Punto de Fluidez, °C	D-97	-36
Punto de Inflamación, °C	D-92	234
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	107.10
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	14.70
Índice de Viscosidad, IV	D-2270	142
Espuma., Seq. II, ml	D-892	0
TBN, mg KOH/g (LiCl, X3)	D2896	6.55

APROBACIONES Y SERVICIOS

CLASIFICACIONES DE DESEMPEÑO API SL, Cumple con las normativas de Toyota, Nissan y otras fabricantes detalladas en el manual del consumidor

RECOMENDACIONES

Recomendado para motores de vehículos cuyos manuales indiquen el aceite lubricante con sus clasificaciones de rendimiento. IPI BRUTUS PERFORMANCE SL fue diseñado para cumplir con los requisitos de los principales fabricantes de producto. Puede usarse en motores donde se recomiendan aceites de niveles de desempeño API SL, SJ, SG o SF.

Lubricante mineral multiviscosidad SAE 15W40, desarrollado con básicos seleccionados y aditivos de alta tecnología, recomendado para motores de cuatro tiempos impulsados por gasolina, etanol, gas natural o flex, en vehículos nacionales o importados.

IPI BRUTUS PERFORMANCE SL fue diseñado para cumplir con los requerimientos de los principales fabricantes de vehículos del mercado nacional e internacional. Garantiza el rendimiento ideal de los motores, ayudando a mantener por más tiempo sus características originales de limpieza y rendimiento, incluso en los más diversos regímenes de uso a los que se ven sometidos los vehículos a diario.

Con la exclusiva tecnología Nano ARMOR™ capaz de crear una armadura protectora adicional para un rendimiento optimizado y una larga vida útil de su vehículo. Las pequeñas moléculas modificadas son adsorbidas químicamente por las piezas metálicas, formando una capa de interacción a nivel molecular, asegurando una protección y cuidado adecuados para afrontar la constante evolución tecnológica de los motores de automoción.

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

ICONIC LUBRIFICANTES S.A.

Planta de Lubrificantes
Rua Silésia, 3501
Duque de Caxias - RJ / Brazil
CEP 25225-030
Teléfono: 55 0800 7042230

Emisor: Laboratorio Control de Calidad
Fecha/Hora: 24/01/2025 09:30

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