

CATÁLOGO DE LUBRIFICANTES VEÍCULOS LEVES



WWW.DULUB.COM.BR




LINHA AUTOMOTIVA VEÍCULOS LEVES




DULUB SUPRA TECH SAE **0W16** API SP ILSAC GF-6A

Óleo lubrificante sintético premium multivisco para a lubrificação de motores de veículos a gasolina, etanol, gnv e híbridos equipados com as mais atuais tecnologias de performance. DULUB SUPRA TECH atende e/ou supera os requisitos de desempenho da API SP/ILSAC GF-6A em termos de limpeza, estabilidade a oxidação e economia de combustível, proporcionando excelente proteção para os motores TCOI (injeção direta de gasolina turboalimentada) da pré-ignição ou LSP. DULUB SUPRA TECH oferece maior proteção antioxidante das partes móveis do motor, garantindo um desempenho ideal e altos níveis de eficiência sob condições severas de serviços.



DULUB ULTRA TECH SAE **0W20** API SP ILSAC GF-6A GM dexos 1st Gen2

Óleo lubrificante sintético premium multivisco para a lubrificação de motores de veículos a gasolina, etanol, gnv e híbridos equipados com as mais atuais tecnologias de performance. DULUB ULTRA TECH atende e/ou supera os requisitos de desempenho da API SP/ILSAC GF-6A e da dexos 1st Gen2 em termos de limpeza, estabilidade a oxidação e economia de combustível, proporcionando excelente proteção para os motores TCOI (injeção direta de gasolina turboalimentada) da pré-ignição ou LSP. DULUB ULTRA TECH oferece maior proteção antioxidante das partes móveis do motor, garantindo um desempenho ideal e altos níveis de eficiência sob condições severas de serviços.




DULUB ULTRA TECH SAE **5W20** API SP ILSAC GF-6A GM dexos 1st Gen2

Óleo lubrificante sintético premium multivisco para a lubrificação de motores de veículos a gasolina, etanol, gnv e híbridos equipados com as mais atuais tecnologias de performance. DULUB ULTRA TECH atende e/ou supera os requisitos de desempenho da API SP/ILSAC GF-6A e da dexos 1st Gen2 em termos de limpeza, estabilidade a oxidação e economia de combustível, proporcionando excelente proteção para os motores TCOI (injeção direta de gasolina turboalimentada) da pré-ignição ou LSP. DULUB ULTRA TECH oferece maior proteção antioxidante das partes móveis do motor, garantindo um desempenho ideal e altos níveis de eficiência sob condições severas de serviços.



DULUB ULTRA TECH SAE **5W30** API SP ILSAC GF-6A GM dexos 1st Gen2

Óleo lubrificante sintético premium multivisco para a lubrificação de motores de veículos a gasolina, etanol, gnv e híbridos equipados com as mais atuais tecnologias de performance. DULUB ULTRA TECH atende e/ou supera os requisitos de desempenho da API SP/ILSAC GF-6A e da dexos 1st Gen2 em termos de limpeza, estabilidade a oxidação e economia de combustível, proporcionando excelente proteção para os motores TCOI (injeção direta de gasolina turboalimentada) da pré-ignição ou LSP. DULUB ULTRA TECH oferece maior proteção antioxidante das partes móveis do motor, garantindo um desempenho ideal e altos níveis de eficiência sob condições severas de serviços.



DULUB FLUIDTECH SAE **5W30** API SN ILSAC GF-5

Lubrificante 100% sintético de última geração para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em todos os motores de alta performance. Seu pacote de aditivos garante maior limpeza dos pistões, redução de formação de borra e conservação do sistema catalítico dos automóveis. Atende as especificações API SN / ILSAC GF-5. Grau SAE 5W30.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: básico do grupo III, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB FLUIDTECH SAE **5W40** API SN ILSAC GF-5

Lubrificante 100% sintético de última geração para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em todos os motores de alta performance. Seu pacote de aditivos garante maior limpeza dos pistões, redução de formação de borra e conservação do sistema catalítico dos automóveis. Atende as especificações API SN / ILSAC GF-5. Grau SAE 5W40.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: básico do grupo III, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB FLUIDTECH SAE **10W30** API SN ILSAC GF-5

Lubrificante 100% sintético de última geração para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em todos os motores de alta performance. Seu pacote de aditivos garante maior limpeza dos pistões, redução de formação de borra e conservação do sistema catalítico dos automóveis. Atende as especificações API SN / ILSAC GF-5. Grau SAE 10W30.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: básico do grupo III, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB FLUIDTECH SAE **10W40** API SN

Lubrificante 100% sintético de última geração para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em todos os motores de alta performance. Seu pacote de aditivos garante maior limpeza dos pistões, redução de formação de borra e conservação do sistema catalítico dos automóveis. Atende especificação API SN. Grau SAE 10W40.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: básico do grupo III, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB PROBASIC SAE **5W30** API SN ILSAC GF-5

Lubrificante semisintético para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em motores de alta performance dotados de injeção eletrônica, multivalvulas de turbo alimentados. Proporciona menor consumo de lubrificante e economia de combustível. Atende as especificações API SN / ILSAC GF-5. Grau SAE 5W30.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e básicos do grupo III e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB PROBASIC SAE **10W30** API SN

Lubrificante semisintético para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em motores de alta performance dotados de injeção eletrônica, multivalvulas de turbo alimentados. Proporciona menor consumo de lubrificante e economia de combustível. Atende especificação API SN. Grau SAE 10W30.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e básicos do grupo III e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



CICLO OTTO


LINHA AUTOMOTIVA VEÍCULOS LEVES



DULUB PROBASIC SAE **10W40** API SN

Lubrificante semisintético para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em motores de alta performance dotados de injeção eletrônica, multivalvulas de turbo alimentados. Proporciona menor consumo de lubrificante e economia de combustível. Atende as especificações API SN / ILSAC GF-5. Grau SAE 10W40.


COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e básicos do grupo III e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB PROBASIC SAE **15W40** API SN

Lubrificante semisintético para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. É recomendado para uso em motores de alta performance dotados de injeção eletrônica, multivalvulas de turbo alimentados. Proporciona menor consumo de lubrificante e economia de combustível. Atende especificação API SN. Grau SAE 15W40.


COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e básicos do grupo III e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina, melhorador de índice de viscosidade e abaxador de ponto de fluidez.



DULUB SUPREME SAE **15W40** API SF, SG, SH e SJ

Óleo lubrificante mineral multivisco de desempenho superior para uso em modernos motores a gasolina, etanol, flex e GNV. Atende ao nível de desempenho API SL. Pode ser usado em substituição aos óleos com nível API SF, SG, SH e SJ. Grau SAE 15W40.


COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina e melhorador de fluidez.



DULUB SUPREME SAE **20W50** API SL

Óleo lubrificante mineral multivisco de última geração utilizado em modernos motores de automóveis atuais. Garante uma perfeita lubrificação do motor, tanto nas partidas a frio quanto nas temperaturas de funcionamento do veículo. O Dulub Supreme atende ao nível de desempenho API SL e é indicado para todos os motores a gasolina, etanol ou GNV de todas as marcas e potências. Possui Grau SAE 20W50.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante, agente de reserva alcalina e melhorador de fluidez.



DULUB UNITECH SAE **30** API SL

Óleo lubrificante mineral monovisco de última geração para motores a gasolina, etanol e automóveis adaptados para uso de GNV. O Dulub Unitech atende ao nível de desempenho API SL e é compatível com todos os lubrificantes com esta especificação disponíveis no mercado. Possui Grau SAE 30.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante e agente de reserva alcalina.



DULUB UNITECH SAE **40** API SL

Óleo lubrificante mineral monovisco de última geração para motores a gasolina, etanol e automóveis adaptados para uso de GNV. O Dulub Unitech atende ao nível de desempenho API SL e é compatível com todos os lubrificantes com esta especificação disponíveis no mercado. Possui Grau SAE 40.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante e agente de reserva alcalina.



DULUB UNITECH SAE **50** API SL

Óleo lubrificante mineral monovisco de última geração para motores a gasolina, etanol e automóveis adaptados para uso de GNV. O Dulub Unitech atende ao nível de desempenho API SL e é compatível com todos os lubrificantes com esta especificação disponíveis no mercado. Possui Grau SAE 50.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA: óleo mineral e aditivos anticorrosivo, antioxidante, antiespumante, antioxidante e agente de reserva alcalina.



LANÇAMENTO EXCLUSIVO
LINHA DE ÓLEO LUBRIFICANTES TURBO TECH.




CICLO OTTO



POWERED BY DULUB

FALE CONOSCO
85 3275.3070
0800 730 30 70



WWW.DULUB.COM.BR