



Mobil Delvac™

**A linha de
lubrificantes
agrícolas
da Mobil™**





Mobil™, uma linha completa para seu maquinário agrícola

Manter os equipamentos em perfeito estado operacional é essencial para alcançar seus objetivos de produção e manter um funcionamento eficiente da sua fazenda, especialmente durante os períodos de safra e plantio.

É por isso que **Mobil** traz uma linha completa de lubrificantes em que você pode confiar para proteger os seus equipamentos mesmo quando mais exigidos.

Nossos lubrificantes ajudam a diminuir as paradas para manutenção, reduzindo os custos operacionais e aumentando a sua produtividade.

- Redução dos custos de manutenção
- Extensão dos intervalos de troca de óleo
- Proteção dos equipamentos a longo prazo
- Atende ou excede os principais requisitos dos fabricantes



Esquema geral de lubrificação de colhedora de cana de açúcar



Esquema geral de lubrificação de colheitadeira de soja

Sistema conjugado: transmissão, freio úmido, sistema hidráulico

Mobilfluid™ 428
Mobilfluid™ 499 v2

Correntes

Moto Super Moto™ Chain Lube

Motor

Mobil Delvac™ Extreme 15W-40
Mobil Delvac™ Evolution 15W-40
Mobil Delvac™ Power 15W-40
Mobil Delvac™ Vida Longa 15W-40

Sistema de Arrefecimento

Mobil Delvac™ Extended Life
Mobil™ GS 333 Plus

Reduções Finais

Mobil Delvac 1™
Gear Oil 75W-140
Mobil Delvac 1™
Gear Oil 80W-140
Mobilube™ 1 SHC 75W-90
Mobilube™ HD-A Plus 80W-90
Mobilube™ HD-A 85W-90
Mobilube™ HD Plus 85W-140
Mobilube™ HD 85W-140
Mobilube™ HD 80W-90

Freio Hidráulico

Mobil Brake Fluid™ DOT 4

Lubrificação Geral à Graxa

Mobilgrease XHP™ 681 Mine
Mobilgrease XHP™ 222
Ronex™ MP

Esquema geral de lubrificação de trator

Motor

Mobil Delvac™ Extreme 15W-40
Mobil Delvac™ Evolution 15W-40
Mobil Delvac™ Power 15W-40
Mobil Delvac™ Vida Longa 15W-40

Sistema de Arrefecimento

Mobil Delvac™ Extended Life
Mobil™ GS 333 Plus

Transmissão, Sistema Hidráulico, TDP, Freio Úmido

Mobilfluid™ 428
Mobilfluid™ 499 v2

Redutores Finais Traseiros (4X4)

Mobil Delvac 1™
Gear Oil 75W-140
Mobil Delvac 1™
Gear Oil 80W-140
Mobilube™ 1 SHC 75W-90
Mobilube™ HD-A Plus 80W-90
Mobilube™ HD-A 85W-90
Mobilube™ HD Plus 85W-140
Mobilube™ HD 85W-140
Mobilube™ HD 80W-90

Diferencial Dianteiro (4X4)

Mobil Delvac 1™
Gear Oil 75W-140
Mobil Delvac 1™
Gear Oil 80W-140
Mobilube™ 1 SHC 75W-90
Mobilube™ HD-A Plus 80W-90
Mobilube™ HD-A 85W-90
Mobilube™ HD Plus 85W-140
Mobilube™ HD 85W-140
Mobilube™ HD 80W-90

Redutores Finais Dianteiros (4X4)

Mobil Delvac 1™
Gear Oil 75W-140
Mobil Delvac 1™
Gear Oil 80W-140
Mobilube™ 1 SHC 75W-90
Mobilube™ HD-A Plus 80W-90
Mobilube™ HD-A 85W-90
Mobilube™ HD Plus 85W-140
Mobilube™ HD 85W-140
Mobilube™ HD 80W-90

Freio

Mobil Brake Fluid™ DOT 4

Lubrificação Geral à Graxa

Mobilgrease XHP™ 681 Mine
Mobilgrease XHP™ 222
Ronex™ MP

Importante: Desenhos ilustrativos. Para a correta aplicação dos lubrificantes, consultar sempre o Manual de Manutenção e Operação do veículo e seguir as instruções do fabricante.

Óleos para sistemas hidráulicos

Fluidos de alta performance para transmissões com sistemas hidráulicos, freio úmido e embreagens.

Mobilfluid™ 428

Óleo lubrificante para sistemas conjugados de alto desempenho e multiviscoso SAE 1-W-30. Possui e excede os requerimentos dos principais fabricantes



- Alta performance para transmissões/trem de força, freios úmidos, embreagens, tomada de força e sistemas hidráulicos
- Seu altíssimo índice de viscosidade e estabilidade ao cisalhamento, garante uma excelente estabilidade da viscosidade mesmo sob condições extremas, garantindo proteção em todas as aplicações
- Excelente fluidez a baixas temperaturas, atingindo todas as partes do equipamento em um menor tempo
- Reduz a trepidação e ruídos em freios úmidos e proporciona engate suave nas marchas
- Evolução dos lubrificantes da linha Mobilfluid, ideal para atender os equipamentos mais robustos
- Atende ou excede os requisitos dos principais fabricantes de maquinário agrícola

Atende ou Excede:

JOHN DEERE J20C, ASTM D6973 (Eaton 35VQ) high pressure vane pump test

Aprovado:

VOLVO WB-101, ZF TE-ML 03E, ZF TE-ML 05F, ZF TE-ML 06K, ZF TE-ML 17E, ZF TE-ML 21F

Recomendado pela ExxonMobil para:

MASSEY FERGUSON M-1145, M-1135, M-1141, M-1143, CNH MAT 3505, MAT 3525, MAT 3540, API GL-4, AGCO Powerfluid 821 XL, ALLISON C-4, Caterpillar TO-2, Denison UTTO/THF, FORD ESEN-M2C 86-B, ESN-M2C134-D, FORDNH FNHA-2-C-201.00, JICASE MS 1204, MS 1205, MS 1206, MS 1207, MS 1209, KUBOTA UDT, KUBOTA SUPER UDT 2, New Holland WB NWH 410B, VALTRA G2-08, JCB GEAR OIL HP, CLAAS RENAULT AGRICULTURE (M1145)

Mobilfluid™ 499 v2

Fluido de excelente qualidade para sistemas hidráulicos e transmissão de tratores



- É utilizado em sistemas conjugados que possuem múltiplos componentes como caixas de mudança, sistemas hidráulicos diferenciais e freios úmidos
- Excelente proteção antidesgaste
- Reduz o "chatter", o ruído típico de freios úmidos
- Recomendado particularmente para equipamentos mais antigos

Recomendado pela ExxonMobil para:

MASSEY FERGUSON M-1135, M-1141, Ford ESN-M2C134-D, JOHN DEERE J20C

Óleos para motores a diesel

Óleos lubrificantes de alta performance para motores a diesel com utilização dentro e fora da estrada.

Sintéticos

Mobil Delvac™

Mobil Delvac™ Sintético 10W-40

Alta tecnologia para rendimento elevado de motores modernos de alta potência.

- Excelentes propriedades antidesgaste e anticorrosão
- Excelente fluidez a baixas temperaturas, facilitando a partida e a rápida lubrificação do motor
- Retenção da viscosidade a altas temperaturas, garantindo proteção em todos os tipos de operações
- Proporciona maiores intervalos de troca por ter ótima resistência à oxidação e grande estabilidade



Atende ou Excede:

ACEA E7, E4; Renault Trucks RXD

Aprovado:

MAN M 3277; MB-Approval 228.5, 235.27; Volvo VDS-3, VDS-2; MTU Oil Category 3; Scania LDF-3; ZF TE-ML 04C; Voith Retarder Oil Class A

Recomendado pela ExxonMobil para:

Cummins CES 20072; Scania LDF-2

Mobil Delvac™ Extreme 15W-40

Última geração de óleo para motores diesel da linha Mobil Delvac

- Tecnologia semissintética de óleos básicos
- Classificação API CK-4 (duas gerações acima do CI-4 mais usual)
- Extensão de intervalo de troca em até o dobro do intervalo praticado com óleo CI-4
- Maior controle de depósitos e resistência a altas temperaturas



Atende ou Excede:

API CK-4, CI-4 PLUS, CI-4

Aprovado:

ALLISON TES 439, DEUTZ DQC II-10 LA, Detroit Fluids Specification 93K222, EO-O Premium Plus, MACK EOS-4.5, MAN M 3575, MB-Approval 228.31, MTU Oil Category 2.1 X, RENAULT TRUCKS RLD-3, VOLVO VDS-4.5.



Mobil Delvac™ Evolution 15W-40

Alto desempenho para motores a diesel, especialmente aqueles equipados com DPF ou outros sistemas de controle de emissões.

- Pode ser utilizado em motores modernos ou mais antigos
- Excelente resistência à corrosão e ferrugem, contribuindo para aumento da vida útil do óleo e do equipamento
- Excepcional proteção contra depósitos, mesmo em operações a altas temperaturas
- Primeiro lubrificante API CK-4 do Brasil, a mais moderna classificação para motores a diesel

Atende ou Excede:

API CK-4; CJ-4; CI-4 PLUS; CI-4; CH-4/SN; ACEA E9; E7; Caterpillar ECF-3; Cummins CES 20086; 20081; Isuzu DEO (veículos equipados com DPD); JASO DH-2; MAN M 3275-1

Aprovado:

Allison TES 439; Detroit Fluids Specification 93K222; 93K218; Deutz DQC II-10 LA; Mack EOS-4.5; EO-O Premium Plus; MB-Approval 228.31; Renault Trucks RLD-3; MAN M 3575; Volvo VDS-4.5; VDS-4; Mack EO-N Premium Plus 03; Renault RLD-4; Volvo VDS-3



Mobil Delvac™ Power 15W-40

Superior desempenho para veículos diesel utilizados em condições severas.

- Ótima proteção contra desgaste
- Proporciona excelente limpeza interna, controlando depósitos e borra e a formação de ferrugem
- Auxilia na redução do consumo de lubrificante, aumentando o intervalo de troca
- Prolonga a vida útil do motor e possibilita redução dos custos operacionais

Atende ou Excede:

API CI-4, CH-4/SL, SJ; ACEA E7; JASO DH-1; Caterpillar ECF-2; Cummins CES 20076, CES 20077, CES 20078

Aprovado:

MB-Approval 228.3; MACK EO-N, EO-M PLUS; MAN M 3275-1; RENAULT TRUCKS RLD-2; VOLVO VDS-3; MTU Oil Category 2

Recomendado pela ExxonMobil para:

ACEA A2, ACEA B2; Detroit 7SE 270 (4-STROKE CYCLE); CUMMINS CES 20071/CES 20072; MACK EO-M; RENAULT TRUCKS RLD; VOLVO VDS-2;



Mobil Delvac™ Vida Longa 15W-40

Proteção para motores que rodam muito.

- Excelente proteção em condições de serviços exigentes e em diferentes ambientes operacionais
- Consumo reduzido de óleo e proteção contra depósitos e borra
- Excelente propriedade de detergência/dispersância, mantendo o motor mais limpo

Atende ou Excede:

API CH-4; CUMMINS CES 20076

Aprovado:

MB-Approval 228.3; MAN M 3275-1; MTU Oil Category 2

Recomendado pela ExxonMobil para:

ACEA E3; MACK EO-M; VOLVO VDS-2



Óleos para transmissões, caixas de engrenagens, diferenciais e redutores finais



Mobilube™ 1 SHC 75W-90

Lubrificante 100% sintético indicado para uso em transmissões, eixos, comandos finais e redutores. Atende a ambas as classificações API GL-4 e API GL-5.

- Proporciona economia de combustível
- Permite redução dos custos de manutenção
- Maior capacidade de suportar cargas
- Aumento da vida útil do equipamento
- Aplicações: caminhões e caminhonetes de uso rodoviário ou urbano
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura

Atende ou Excede:
API GL-4; API GL-5
Aprovado:
Flender BA 7302 Table R1; Voith Turbo 132.00374401, 132.00374402
Recomendado pela ExxonMobil para:
SEW Eurodrive W-Gears

Mobil Delvac 1™ Gear Oil 75W-140 / 80W-140

Indicado para transmissões, eixos e comandos finais que solicitem um óleo com alta viscosidade e excelentes características para trabalhar com extrema pressão e alta carga, proporcionando economia de combustível.

- Proporciona maior intervalo de troca
- Permite redução dos custos de manutenção
- Maior capacidade de suportar cargas
- Aumento da vida útil do equipamento
- Aplicações: caminhões e caminhonetes de uso rodoviário ou urbano
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura



Mobil Delvac 1™ Gear Oil 75W-90
Atende ou Excede:
API GL-5, MT-1; Scania STO 1:0; ZF TE-ML 07A/08; Meritor O76-N
Aprovado:
Dana SHAES 429, 256 Rev. C; Mack GO-J Plus; MAN 342 Typ M2; MB-Approval 235.8; Voith Turbo 132.00374402/132.00374401; SAE J2360; Hyundai Dymos P110SS AXLE – Low Floor Rear Axle; Volvo 97312; Scania STO 2:0 A; Detroit Fluids Specification 93K219.01; Navistar, Inc. MPAPS B-6821; SCANIA STO 2:0 A FS, FLENDER Railway Gears T 7302
Recomendado pela ExxonMobil para:
Eaton PS 163; MIL-PRF-2105E

Mobil Delvac 1™ Gear Oil 80W-140
Atende ou Excede:
API GL-5, MT-1; Scania STO 1:0
Aprovado:
Dana SHAES 429; Mack GO-J; ZF TE-ML 12M/16F/21B; SAE J2360; Navistar, Inc. MPAPS B-6821
Recomendado pela ExxonMobil para:
Dana SHAES 256 Rev. A; MIL-PRF-2105E

Mobilube™ HD-A Plus 80W-90

Indicado para transmissões, eixos e comandos finais nos quais são esperados sistemas de extrema pressão e carga de impacto.

- Proporciona excelente desempenho quando recomendado nível de proteção API GL-5, Scania STO 1:0 e MB 235.20
- Proporciona maior intervalo de troca
- Permite redução dos custos de manutenção
- Maior capacidade de suportar cargas
- Grande eficiência na transmissão de força
- Aplicações: caminhões e caminhonetes de uso rodoviário ou urbano
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura



Atende ou Excede:
API GL-5; SCANIA STO 1:0; ZF TE-ML 07A
Aprovado:
MB-Approval 235.20; MAN 342 Typ M3; ZF TE-ML 05A/ 12L/ 12M/ 16B/ 17B/ 19B/ 21A; MAN 341 Typ GA1

Mobilube™ HD-A 85W-90

Óleo de múltipla aplicação para a lubrificação de engrenagem de transmissões, diferenciais e acionamentos finais.

- Para a lubrificação de diversos tipos de engrenagem de transmissões automotivas, diferenciais e acionamentos finais, em condições de operação extremamente severas
- Grande eficiência na transmissão de força



Atende ou Excede:
API GL-5; ZF TE-ML 07A
Aprovado:
MB-Approval 235.0; ZF TE-ML 16C/17B/19B/21A; MAN 342 Typ M1

Mobilube™ HD Plus 85W-140

Lubrificante de altíssimo desempenho indicado para transmissões, eixos e comandos finais de veículos comerciais.

- Aprovado SAE J2360
- Proporciona maior intervalo de troca
- Prolonga a vida útil de engrenagens e rolamentos devido à mínima formação de depósitos
- Aumento da vida útil das vedações
- Maior capacidade de suportar cargas
- Aplicações: caminhões e caminhonetes de uso rodoviário ou urbano e veículos comerciais
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura



Atende ou Excede:
API GL-5; API MT-1; SCANIA STO 1:0
Aprovado:
MACK GO-J; SAE J2360
Recomendado pela ExxonMobil para:
MIL-PRF-2105E



Mobilube™ HD 80W-90 / 85W-140

Indicado para transmissões, eixos e comandos finais nos quais são esperados sistemas de extrema pressão e carga de impacto.

- Proporciona excelente desempenho para veículos cujo nível de proteção API GL-5 é requerido
- Permite redução dos custos de manutenção
- Grande eficiência na transmissão de força
- Aplicações: caminhões e caminhonetes de uso rodoviário ou urbano e veículos comerciais
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura

Atende ou Excede:

API-GL-5; ISUZU Axle Oil



Mobilube™ GX 80W-90 / 140

Indicado para transmissões, eixos e comandos finais em serviços pesados.

- Prolonga a vida útil das engrenagens e rolamentos
- Boa lubrificação em baixas temperaturas minimizando desgaste na partida do equipamento
- Proporciona menor formação de depósitos
- Aplicações: caminhões e caminhonetes em serviço rodoviário e urbano e veículos comerciais
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura

Recomendado pela ExxonMobil para:

API-GL-4



Mobilube™ GX-A 80W

Indicado para transmissões, eixos e comandos finais que requeiram proteção contra desgaste.

- Grande eficiência na transmissão de força
- Redução nos custos de manutenção
- Proporciona uma mudança de marcha suave e fácil
- Aplicações: caminhões e caminhonetes em serviço rodoviário e urbano e veículos comerciais
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura

Atende ou Excede:

ZF TE-ML 08

Aprovado:

MB-Approval 235.1; ZF TE-ML 17A; MAN 341 Typ E1 / 341 Typ Z2

Recomendado pela ExxonMobil para:

API GL-4; MAN 341 Typ Z1

Graxas





Mobilgrease XHP™ 681 Mine

Graxa mineral formulada com alta viscosidade (680 cSt a 40°C), consistência NLGI 1, espessante complexo de lítio e 5% de aditivo sólido (bissulfeto de molibdênio).

A Mobilgrease XHP™ 681 Mine é o produto mais recomendado para sistemas de graxa de máquinas agrícolas e de mineração, dando proteção superior aos conjuntos de pinos e buchas e rolamentos. A aplicação da Mobilgrease XHP™ 681 Mine permite a extensão dos intervalos de relubrificação e redução de consumo de graxa em relação às graxas convencionais. Abaixo algumas características.

- Ajuda a garantir lubrificação e proteção adequada mesmo sob as condições mais severas de exposição à água
- A excelente tenacidade da graxa ajuda a reduzir os vazamentos e aumentar os intervalos de relubrificação, diminuindo as exigências de manutenção
- Ajuda a proteger as peças lubrificadas, mesmo em ambientes aquosos hostis, especialmente com água ácida
- Vida útil prolongada da graxa e proteção aprimorada dos rolamentos em aplicações de alta temperatura ajudam a reduzir os custos de manutenção e substituição
- Proporciona intervalos maiores de troca
- Oferece proteção confiável para equipamentos lubrificadas, mesmo sob condições de altas cargas de deslizamento e choque, com potencial para prolongar a vida útil do equipamento e reduzir o tempo de paradas não programadas
- Aplicações fora de estrada: construção, pedreiras, mineração e agricultura

Grau NLGI:	Viscosidade do óleo base:
1	680
Atende ou Excede:	
4 ball = 620 Kg	

Mobilgrease™ XHP 222

Graxa Premium de complexo de lítio NLGI 2, desenvolvida para superar o desempenho dos produtos convencionais.

- Excelente propriedade adesiva, permanecendo mais tempo no equipamento
- Proteção confiável mesmo em condições de grande deslizamento e carga de choque
- Excepcional resistência à lavagem por água, garantindo lubrificação mesmo sob severas condições de exposição à água
- Sua cor azul permite verificar facilmente se a aplicação está correta
- Proporciona intervalos maiores de troca
- DIN 51825:2004-06 KP2N-20; ISUZU Wheel Bearing Grease

Grau NLGI:	Viscosidade do óleo base:
2	220
Atende ou Excede:	
DIN 51825:2004-06 KP2N-20; ISUZU Wheel Bearing Grease	

Ronex MP

Graxa NLGI 2 à base de Sabão de Complexo de Lítio para lubrificação geral.

- Excelente resistência à degradação em altas temperaturas, indicada para longos períodos de utilização
- Ótimo desempenho em altas ou baixas temperaturas, minimizando problemas com o clima
- Boa resistência à água, garantindo desempenho superior em ambientes aquosos
- Melhores propriedades de extrema pressão e antidesgaste, podendo ser utilizado mesmo em condições severas de carga

Atende ou Excede:
NLGI GC/LB; DIN 51825: 2004-06 KP2K-30L
Aprovado:
Ford WSS- M1C267-A1



Fluidos de arrefecimento





Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant Antifreeze

Fluido para sistema de arrefecimento pronto para uso em todos os tipos de motores de serviço pesado movidos a diesel e gás natural.

- Ideal para frotas nas quais há presença de veículos de serviços leves a pesados
- Formulação patenteada com tecnologia ELC de Inibidores Orgânicos
- Oferece proteção por 1.600.000 km ou 6 anos de uso em estrada e 20.000 horas para uso fora de estrada
- Sem a necessidade do uso de aditivos suplementares (SCA)
- Adequado para motores com tecnologia EGR, SCR e ACERT nos quais as temperaturas de operação são maiores
- Apresenta excelente compatibilidade com vedações
- Recomendando para os diversos tipos de motores e fabricantes
- Cor: vermelha

Atende ou Excede:

Volvo/Mack, Paccar, exigências dos fabricantes europeus pela isenção de fosfato, exigências dos fabricantes japoneses pela isenção de silicatos.

Recomendado pela ExxonMobil para:

ASTM D 6210; ASTM D 7583; Behr Radiator; CAT EC-1; Cummins CES 14603; Detroit Diesel 93K217; John Deere H24A2, H24C2; MAN 324 Type SNF; MB-Approval 326.3; MTU 5048; Navistar CEMS-B1-Type IIIa; TMC RP 329



Mobil™ GS 333 Plus

Coolant formulado com tecnologia de inibidores de corrosão inorgânicos (monoetilenoglicol). Disponível nas versões concentrada (requer diluição com água deionizada) e pré-diluída (pronta para uso).

- Protege todos os metais do sistema de arrefecimento
- Protege contra ferrugem e corrosão
- Compatível com outros fluidos para radiadores de tecnologia inorgânica
- Cor: verde

Recomendado pela ExxonMobil para:

BMW N 600 69.0; MAN 324-NF; MTU MTL 5048; OPEL B 040 0240; SAAB 6901599; VW TL 774-C

Produtos complementares para fazendas



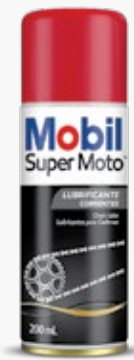


Mobilarma™ 245

Mobilarma™ 245 é um óleo de qualidade premium para proteção de superfícies metálicas contra ferrugem e corrosão. É formulado com solventes de petróleo, protetivos polares contra a ferrugem e aditivos desaguantes. Mobilarma™ 245 é adequado para proteção de peças acabadas ou entre operações de usinagem, inclusive nas quais foram usados fluidos de corte solúveis em água.

Também é adequado para uso antes das peças serem embaladas para armazenamento ou transporte ou ainda para “secar” as peças como proteção temporária até que outro protetivo seja aplicado.

- Excelente proteção contra ferrugem e corrosão
- Protege o equipamento durante as paradas
- Reduz a necessidade de uma limpeza rigorosa antes de colocar o equipamento novamente em uso



Mobil Super Moto™ Chain Lube

Óleo lubrificante especialmente desenvolvido para lubrificação de correntes, disponível em spray para fácil aplicação e manuseio.

Conta com um solvente em sua formulação que evapora após a aplicação, deixando uma película viscosa e aderente que protege as correntes mesmo sob a ação dos elementos do ambiente.



TROCA INTELIGENTE

A qualidade Mobil™ na quantidade certa.



Troca Inteligente: a qualidade Mobil™ na quantidade certa.

Lubrificante a granel direto do tanque para o cárter.

A marca Mobil™ é a primeira a oferecer lubrificante a granel para os clientes. É o mesmo produto encontrado nas embalagens, só que armazenado em tanques de 400L ou 1.000L.



- Mesma qualidade dos lubrificantes Mobil™ contidos nas demais embalagens
- Abastecimento direto do tanque para o cárter
- Cliente paga pela quantidade exata para a capacidade do cárter
- Elimina o descarte de embalagens





Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Av. Faria Lima, 4100, 8º andar
Itaim Bibi - São Paulo-SP
04538-132 - Brasil

©2021. Todos os direitos reservados a Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A. Proibida reprodução ou distribuição sem autorização. Mobil e Mobil Delvac são marcas ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou uma de suas subsidiárias, utilizadas por Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A., ou uma de suas subsidiárias, sob licença. Outras marcas ou nomes de produtos utilizados neste material são de propriedade de seus respectivos donos.

SEU REVENDEDOR MOBIL: