

CATÁLOGO LUBRIFICANTES

 **RIPEV Oil**®

A linha de lubrificantes da marca RIPEV OIL foi projetada especificamente para dar resposta às necessidades das frotas de automóveis tanto para veículos ligeiros como pesados, transmissões manuais e automáticas, industrial e maquinaria agrícola (tratores, motosserras, motorroçadoras, motoenxadas).

A extensa gama de Lubrificantes RIPEV OIL atende aos padrões das associações mais importantes (API, ACEA, SAE, ISO e JASO) e às especificações técnicas de automóveis, veículos pesados dos seus fabricantes.

RIPEV OIL confere fiabilidade aos mecanismos que lubrifica, reduzindo o seu desgaste e aumentando a sua durabilidade.





ZEUS 15W40

RIP562



Lubrificante ACEA E7 (THPD, Top High Performance Diesel), concebido para responder aos requisitos mais exigentes dos motores diesel de última geração. Produto desenvolvido para veículos que requerem lubrificantes ACEA E7, API CI-4, especialmente indicado para aqueles que requerem as normas EURO III, EURO IV ou EURO V.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4

Aprovações dos Fabricantes: Cummins CES 20076/77/78; Mack IO-M Plus / EO-N; MAN M3275 MB-Approval 228.3; Renault Trucks RLD-2; Volvo VDS-3; CATERPILLAR ECF-1-a; IVECO T2 E7; MAN M 3275; DAF; SCANIA



ZEUS 15W40

RIP563



Lubrificante ACEA E7 (THPD, Top High Performance Diesel), concebido para responder aos requisitos mais exigentes dos motores diesel de última geração. Produto desenvolvido para veículos que requerem lubrificantes ACEA E7, API CI-4, especialmente indicado para aqueles que requerem as normas EURO III, EURO IV ou EURO V.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4

Aprovações dos Fabricantes: Cummins CES 20076/77/78; Mack IO-M Plus / EO-N; MAN M3275 MB-Approval 228.3; Renault Trucks RLD-2; Volvo VDS-3; CATERPILLAR ECF-1-a; IVECO T2 E7; MAN M 3275; DAF; SCANIA



ZEUS 15W40

RIP349



Lubrificante ACEA E7 (THPD, Top High Performance Diesel), concebido para responder aos requisitos mais exigentes dos motores diesel de última geração. Produto desenvolvido para veículos que requerem lubrificantes ACEA E7, API CI-4, especialmente indicado para aqueles que requerem as normas EURO III, EURO IV ou EURO V.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4

Aprovações dos Fabricantes: Cummins CES 20076/77/78; Mack IO-M Plus / EO-N; MAN M3275 MB-Approval 228.3; Renault Trucks RLD-2; Volvo VDS-3; CATERPILLAR ECF-1-a; IVECO T2 E7; MAN M 3275; DAF; SCANIA



ZEUS 15W40

RIP659



Lubrificante ACEA E7 (THPD, Top High Performance Diesel), concebido para responder aos requisitos mais exigentes dos motores diesel de última geração. Produto desenvolvido para veículos que requerem lubrificantes ACEA E7, API CI-4, especialmente indicado para aqueles que requerem as normas EURO III, EURO IV ou EURO V.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4

Aprovações dos Fabricantes: Cummins CES 20076/77/78; Mack IO-M Plus / EO-N; MAN M3275 MB-Approval 228.3; Renault Trucks RLD-2; Volvo VDS-3; CATERPILLAR ECF-1-a; IVECO T2 E7; MAN M 3275; DAF; SCANIA



ARES 10W40

RIP549



Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de Qualidade | ACEA A3/B4; API CF/SN

Aprovações dos Fabricantes: RENAULT RN0700; FIAT 9.55535-G2; MB-229.3; VW 501.01; VW 505.00



ARES 10W40

RIP564



Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de Qualidade | ACEA A3/B4; API CF/SN

Aprovações dos Fabricantes: RENAULT RN0700; FIAT 9.55535-G2; MB-229.3; VW 501.01; VW 505.00



ARES 10W40

RIP678



Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4/SL

Aprovações dos Fabricantes: RENAULT RN0700; FIAT 9.55535-G2; MB-229.3; VW 501.01; VW 505.00



ARES 10W40

RIP660



Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de Qualidade | ACEA E7; API CI-4/SL

Aprovações dos Fabricantes: RENAULT RN0700; FIAT 9.55535-G2; MB-229.3; VW 501.01; VW 505.00



URANO 5W-30 RIP731

20 x 

Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de qualidade | ACEA C3; API SN/CF;

Aprovações dos Fabricantes:
RENAULT RN0700 / rn 0710; FIAT 9.55535-S3; HYUNDAI MOTORS; KIA ENGINE OIL; VW 505.00; VW 505.01; BMW LL-04; MB-APPROVAL 229.51; MB-APPROVAL 229.52; OV 040 1547 - D30; OV 040 1547 - G30



URANO 5W-30 RIP727

4 x 

Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, indicado para veículos equipados com motores a gasolina e diesel, turbo Diesel de injeção direta, ou Gasolina de injeção e sistemas de pós-tratamento, Gasolina com ou sem chumbo e GLP.

Nível de qualidade | ACEA C3; API SN/CF;

Aprovações dos Fabricantes:
RENAULT RN0700 / rn 0710; FIAT 9.55535-S3; HYUNDAI MOTORS; KIA ENGINE OIL; VW 505.00; VW 505.01; BMW LL-04; MB-APPROVAL 229.51; MB-APPROVAL 229.52; OV 040 1547 - D30; OV 040 1547 - G30

URANO 5W-30





HERA



HERA 80W90

RIP133



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para diferenciais de veículos comerciais e de obras públicas, que trabalham em condições severas e requerem um lubrificante de alto desempenho

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
IVECO RAM1; MAN 342 TYPE M2; ZF TE-ML 05A;
ZF TE-ML 12E; ZF TE-ML 16B; ZF TE-ML 17B; ZF TE-ML 19B;
ZF TE-ML 21A



HERA 80W90

RIP134



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para diferenciais de veículos comerciais e de obras públicas, que trabalham em condições severas e requerem um lubrificante de alto desempenho

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
IVECO RAM1; MAN 342 TYPE M2; ZF TE-ML 05A;
ZF TE-ML 12E; ZF TE-ML 16B; ZF TE-ML 17B; ZF TE-ML 19B;
ZF TE-ML 21A



HERA 80W90

RIP137



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para diferenciais de veículos comerciais e de obras públicas, que trabalham em condições severas e requerem um lubrificante de alto desempenho

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
IVECO RAM1; MAN 342 TYPE M2; ZF TE-ML 05A;
ZF TE-ML 12E; ZF TE-ML 16B; ZF TE-ML 17B; ZF TE-ML 19B;
ZF TE-ML 21A



HERA 80W90

RIP638



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para diferenciais de veículos comerciais e de obras públicas, que trabalham em condições severas e requerem um lubrificante de alto desempenho

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
IVECO RAM1; MAN 342 TYPE M2; ZF TE-ML 05A;
ZF TE-ML 12E; ZF TE-ML 16B; ZF TE-ML 17B; ZF TE-ML 19B;
ZF TE-ML 21A



HERA



HERA 85W140

RIP565



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para transmissões mecânicas e diferenciais de veículos leves, camiões, autocarros, obras públicas e veículos utilitários submetidos a severas condições de carga e velocidade. Equipamentos agrícolas, máquinas de construção e trens de engrenagens helicoidais.

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
MILL-L-2105; MAN 342 TYPE M2;
ZF TE-ML 07A /08/16C/16D/2A



HERA 85W140

RIP597



Lubrificante multigraduado de extrema pressão, recomendado para transmissões mecânicas e diferenciais de veículos leves, camiões, autocarros, obras públicas e veículos utilitários submetidos a severas condições de carga e velocidade. Equipamentos agrícolas, máquinas de construção e trens de engrenagens helicoidais.

Nível de Qualidade | API GL-5

Aprovações dos Fabricantes:
MILL-L-2105; MAN 342 TYPE M2;
ZF TE-ML 07A /08/16C/16D/2A





HELIOS ATF DX III H

RIP146

Lubrificante desenvolvido com tecnologia de síntese de longa duração, para transmissões automáticas que atendem aos requisitos de nível de qualidade G.MOTORS DEXRON III H.

Nível de Qualidade | DEXRON IIIH; DEXRON IIIIG; DEXRON IIIIF

Aprovações dos Fabricantes:

Ford Mercon, Allison C-4, Allison TES 389, Caterpillar TO-2, MB 236.1, ZF-TE-ML 09/11/14, M2C138-CJ, M2C166-H, VOITH G.607, VOITH H 55.6336.41, Power Steering Fluid, Dexron IID, TASA Fluid

20 x



HELIOS ATF DX III H

RIP147

Lubrificante desenvolvido com tecnologia de síntese de longa duração, para transmissões automáticas que atendem aos requisitos de nível de qualidade G.MOTORS DEXRON III H.

Nível de Qualidade | DEXRON IIIH; DEXRON IIIIG; DEXRON IIIIF

Aprovações dos Fabricantes:

Ford Mercon, Allison C-4, Allison TES 389, Caterpillar TO-2, MB 236.1, ZF-TE-ML 09/11/14, M2C138-CJ, M2C166-H, VOITH G.607, VOITH H 55.6336.41, Power Steering Fluid, Dexron IID, TASA Fluid

4 x



HELIOS ATF DX III H

RIP148

Lubrificante desenvolvido com tecnologia de síntese de longa duração, para transmissões automáticas que atendem aos requisitos de nível de qualidade G.MOTORS DEXRON III H.

Nível de Qualidade | DEXRON IIIH; DEXRON IIIIG; DEXRON IIIIF

Aprovações dos Fabricantes:

Ford Mercon, Allison C-4, Allison TES 389, Caterpillar TO-2, MB 236.1, ZF-TE-ML 09/11/14, M2C138-CJ, M2C166-H, VOITH G.607, VOITH H 55.6336.41, Power Steering Fluid, Dexron IID, TASA Fluid

1 x



LUBRIFICANTE DE TRAVÕES

DOT4



Ficha Técnica



DOT 4
RIP719

Lubrificante de travões 100% sintético, desenvolvido para veículos com sistemas de freios hidráulicos que trabalham em serviços severos e alto desempenho. Particularmente adequado para veículos com sistemas de ABS e de controlo de estabilidade.

24 x 

**Nível de qualidade | DOT-4; UNE 26.109.88;
SAE J-1703; ISO 4925; INTA 157113-D
AFNOR NFR 12.640**



OIL



HERMES HLP-46

RIP139



4 x

Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM ; 11158 HM ; DIN 51524-HLP



HERMES HLP-46

RIP141



1 x

Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM; 11158 HM ; DIN 51524-HLP



HERMES HLP-46

RIP661



1 x

Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM; 11158 HM ; DIN 51524-HLP





HERMES HLP-68

RIP140



Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM, 11158 HM ; DIN 51524-HLP



HERMES HLP-68

RIP142



Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM, 11158 HM ; DIN 51524-HLP



HERMES HLP-68

RIP662



Lubrificantes hidráulicos monograduados tipo Extrema Pressão HLP-HM, para uso em circuitos hidráulicos que requerem fluidos com propriedades antidesgaste. São especialmente desenvolvidos com uma mistura de bases minerais do grupo I, com aditivos específicos que melhoram suas propriedades.

Nível de Qualidade | ISO 6743/4 HM, 11158 HM ; DIN 51524-HLP





HERMES HV-46 RIP711

1 x 20L

Lubrificante submetido a um cuidadoso processo de fabricação que em conjunto com um pacote de aditivos permite altos índices de viscosidade e uma grande resistência à oxidação. Possibilita a sua utilização em circuitos sujeitos a fortes mudanças de temperatura e onde se exijam boas propriedades antidesgaste.

Nível de qualidade I DIN 51524 Parte 3 HVLP

Aprovações dos Fabricantes:
CINCCINATI MILACRON P-70; ISSO 6743/HV; AFNOR BFE 48-690 Y 48-691;
AFNOR NFE 48-603 HV



HERMES HV-46 RIP712

1 x 208L

Lubrificante submetido a um cuidadoso processo de fabricação que em conjunto com um pacote de aditivos permite altos índices de viscosidade e uma grande resistência à oxidação. Possibilita a sua utilização em circuitos sujeitos a fortes mudanças de temperatura e onde se exijam boas propriedades antidesgaste.

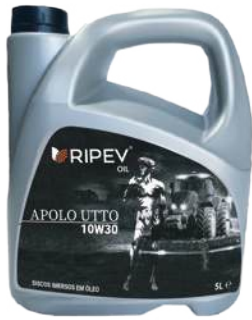
Nível de qualidade I DIN 51524 Parte 3 HVLP

Aprovações dos Fabricantes:
CINCCINATI MILACRON P-70; ISSO 6743/HV; AFNOR BFE 48-690 Y 48-691;
AFNOR NFE 48-603 HV





APOLO



**APOLO
UTTO 10W30**
RIP351

Lubrificante multigraduado universal antirruído reforçado com aditivos de tecnologia avançada para o setor agrícola em circuitos hidráulicos, transmissões mecânicas em banho de óleo e as engrenagens de seus tratores.

Nível de Qualidade | API GL-4



Aprovações dos Fabricantes:

ALLISON C4; John Deere J20 C/D; MF CMS M1145/43/41/35; Ford Esn - M2C.00/134D; Case MS 1206/07/08/09; Volvo WB 101; CAT TO-2



**APOLO
UTTO 10W30**
RIP352

Lubrificante multigraduado universal antirruído reforçado com aditivos de tecnologia avançada para o setor agrícola em circuitos hidráulicos, transmissões mecânicas em banho de óleo e as engrenagens de seus tratores.

Nível de Qualidade | API GL-4



Aprovações dos Fabricantes:

ALLISON C4; John Deere J20 C/D; MF CMS M1145/43/41/35; Ford Esn - M2C.00/134D; Case MS 1206/07/08/09; Volvo WB 101; CAT TO-2



**APOLO
UTTO 10W30**
RIP663

Lubrificante multigraduado universal antirruído reforçado com aditivos de tecnologia avançada para o setor agrícola em circuitos hidráulicos, transmissões mecânicas em banho de óleo e as engrenagens de seus tratores.

Nível de Qualidade | API GL-4



Aprovações dos Fabricantes:

ALLISON C4; John Deere J20 C/D; MF CMS M1145/43/41/35; Ford Esn - M2C.00/134D; Case MS 1206/07/08/09; Volvo WB 101; CAT TO-2





APOLO



**APOLO
STOU 15W40**
RIP729



Lubrificante multifuncional de tecnologia avançada, especialmente desenvolvido para lubrificar motores diesel ou a gasolina, especialmente indicado para todos os tipos de máquinas agrícolas, em sua lubrificação em motores, caixas de câmbio, diferenciais, redutores, eixos traseiros, transmissões, direção hidrostática, sistemas hidráulicos e travões em banho de óleo.

Nível de Qualidade | API GL-4; API SG/CG-4

Aprovações dos Fabricantes:

Allison C4; John Deere J27-J20C; MF 1135/39 /43/44/45; NH 82009201/2/3; Ford M2C 159B/159C/134D; ZF TE ML 06A/B/C-07B; CAT TO-2



**APOLO
STOU 15W40**
RIP350



Lubrificante multifuncional de tecnologia avançada, especialmente desenvolvido para lubrificar motores diesel ou a gasolina, especialmente indicado para todos os tipos de máquinas agrícolas, em sua lubrificação em motores, caixas de câmbio, diferenciais, redutores, eixos traseiros, transmissões, direção hidrostática, sistemas hidráulicos e travões em banho de óleo.

Nível de Qualidade | API GL-4; API SG/CG-4

Aprovações dos Fabricantes:

Allison C4; John Deere J27-J20C; MF 1135/39 /43/44/45; NH 82009201/2/3; Ford M2C 159B/159C/134D; ZF TE ML 06A/B/C-07B; CAT TO-2



**APOLO
STOU 15W40**
RIP664



Lubrificante multifuncional de tecnologia avançada, especialmente desenvolvido para lubrificar motores diesel ou a gasolina, especialmente indicado para todos os tipos de máquinas agrícolas, em sua lubrificação em motores, caixas de câmbio, diferenciais, redutores, eixos traseiros, transmissões, direção hidrostática, sistemas hidráulicos e travões em banho de óleo.

Nível de Qualidade | API GL-4; API SG/CG-4

Aprovações dos Fabricantes:

Allison C4; John Deere J27-J20C; MF 1135/39 /43/44/45; NH 82009201/2/3; Ford M2C 159B/159C/134D; ZF TE ML 06A/B/C-07B; CAT TO-2





ATENA LÍTICA EPII

RIP353



25 x

Massa fluida lítica fabricada a partir de bases altamente refinadas, especialmente recomendada para todos os tipos de equipamentos no sector automóvel, agrícola, industrial. Apresentando resistência em ambientes húmidos ou secos, assim como poeiras e sujidade. A sua estabilidade estrutural é obtida por uma combinação otimizada de óleo mineral, espessante de lítio e aditivos que lhe conferem especificações de extrema pressão, antidesgaste, antioxidante e anticorrosão, prolongando o tempo de serviço dos equipamentos.

Cor: **Amarelo**

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	KP2K-20
ISO 6743/9	L-ISO-L.XCDEB-2



ATENA LÍTICA EPII

RIP125



1 x

Massa fluida lítica fabricada a partir de bases altamente refinadas, especialmente recomendada para todos os tipos de equipamentos no sector automóvel, agrícola, industrial. Apresentando resistência em ambientes húmidos ou secos, assim como poeiras e sujidade. A sua estabilidade estrutural é obtida por uma combinação otimizada de óleo mineral, espessante de lítio e aditivos que lhe conferem especificações de extrema pressão, antidesgaste, antioxidante e anticorrosão, prolongando o tempo de serviço dos equipamentos.

Cor: **Amarelo**

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	KP2K-20
ISO 6743/9	L-ISO-L.XCDEB-2



ATENA LÍTICA EPII

RIP127



1 x

Massa fluida lítica fabricada a partir de bases altamente refinadas, especialmente recomendada para todos os tipos de equipamentos no sector automóvel, agrícola, industrial. Apresentando resistência em ambientes húmidos ou secos, assim como poeiras e sujidade. A sua estabilidade estrutural é obtida por uma combinação otimizada de óleo mineral, espessante de lítio e aditivos que lhe conferem especificações de extrema pressão, antidesgaste, antioxidante e anticorrosão, prolongando o tempo de serviço dos equipamentos.

Cor: **Amarelo**

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	KP2K-20
ISO 6743/9	L-ISO-L.XCDEB-2



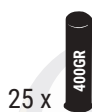


ATENA MOS2

RIP354

Massa fabricada com bases e aditivos de excelentes qualidades. Contém aditivos especiais de extrema pressão que lhe conferem juntamente com o seu conteúdo em Bissulfureto de molibdênio, excelentes propriedades antidesgaste, assim como uma grande capacidade para trabalhar a temperaturas elevadas em condições de serviço severas. Alta proteção contra a ferrugem e corrosão de peças metálicas. Alta resistência ao envelhecimento, permitindo longos períodos de tempo de lubrificação.

Cor: **Preto**



25 x

400GR

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	MPF2K-20 KPF2K-20
ISO 6743/9	ISO-L-XBCEB-2



ATENA MOS2

RIP126

Massa fabricada com bases e aditivos de excelentes qualidades. Contém aditivos especiais de extrema pressão que lhe conferem juntamente com o seu conteúdo em Bissulfureto de molibdênio, excelentes propriedades antidesgaste, assim como uma grande capacidade para trabalhar a temperaturas elevadas em condições de serviço severas. Alta proteção contra a ferrugem e corrosão de peças metálicas. Alta resistência ao envelhecimento, permitindo longos períodos de tempo de lubrificação.

Cor: **Preto**



1 x

5kg

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	MPF2K-20 KPF2K-20
ISO 6743/9	ISO-L-XBCEB-2



ATENA MOS2

RIP128

Massa fabricada com bases e aditivos de excelentes qualidades. Contém aditivos especiais de extrema pressão que lhe conferem juntamente com o seu conteúdo em Bissulfureto de molibdênio, excelentes propriedades antidesgaste, assim como uma grande capacidade para trabalhar a temperaturas elevadas em condições de serviço severas. Alta proteção contra a ferrugem e corrosão de peças metálicas. Alta resistência ao envelhecimento, permitindo longos períodos de tempo de lubrificação.

Cor: **Preto**



1 x

18kg

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	MPF2K-20 KPF2K-20
ISO 6743/9	ISO-L-XBCEB-2



MASSAS

ATENAS



Ficha Técnica



RIPEV Oil®

ATENA MOS2

RIP728

Massa fabricada com bases e aditivos de excelentes qualidades. Contém aditivos especiais de extrema pressão que lhe conferem juntamente com o seu conteúdo em Bissulfureto de molibdénio, excelentes propriedades antidesgaste, assim como uma grande capacidade para trabalhar a temperaturas elevadas em condições de serviço severas. Alta proteção contra a ferrugem e corrosão de peças metálicas. Alta resistência ao envelhecimento, permitindo longos períodos de tempo de lubrificação.

Cor: **Preto**



1 x

Nível de qualidade

CONSISTÊNCIA / NLGI	2
DIN 51825	MPF2K-20 KPF2K-20
ISO 6743/9	ISO-L-XBCEB-2



Ficha Técnica

MULTIMASSA

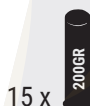


ATENA MULTIMASSA

RIP469

Massa consistente de lítio com aditivos antioxidantes, anticorrosivos e extrema pressão indicada para a manutenção da cabeça motorroçadora.

Cor: **Preto**



15 x

Nível de qualidade | ATSM D-566



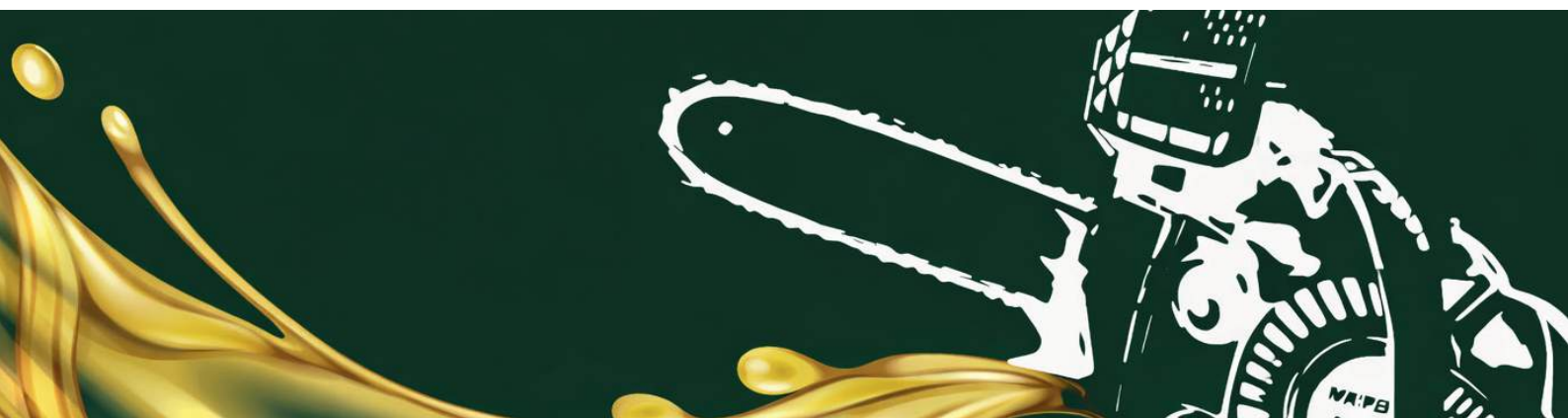
ZNR-40
RIP544

Lubrificante formulado com base parafínica altamente refinado e com uma viscosidade muito alta que proporciona uma forte aderência à lâmina e corrente da motosserra.



4 x

Nível de qualidade | SAE 40



MOTOSSERRA



Ficha Técnica

ZNR



ZNR-35
RIP730



Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 35



ZNR-35
RIP732



Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 35

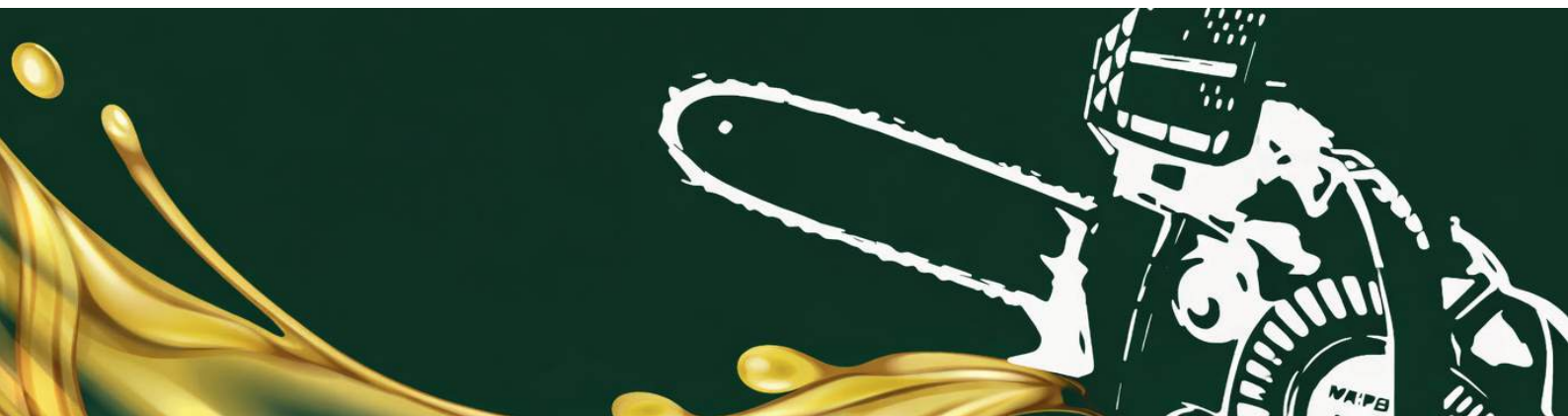


ZNR-35
RIP733



Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 35



OIL



ZNR



ZNR-25
RIP713

20 x 

Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 25



ZNR-25
RIP545

4 x 

Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 25



ZNR-25
RIP548

1 x 

Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 25



ZNR-25
RIP665

1 x 

Lubrificante formulado com base parafínica refinada e com uma viscosidade média que proporciona uma aderência à lâmina e corrente da motosserra.

Nível de Qualidade | SAE 25

2 TEMPOS



Ficha Técnica

2T



2T SINTÉTICO

RIP382

20 x



Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticas selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



2T SINTÉTICO

RIP132

18 x



Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticas selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Cor: **Vermelho**

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



2T SINTÉTICO

RIP145

18 x



Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticas selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Cor: **Azul**

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



OIL

2 TEMPOS



Ficha Técnica

2T



2T SINTÉTICO

RIP355

20 x 

Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticos selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



2T SINTÉTICO

RIP356

4 x 

Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticos selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



2T SINTÉTICO

RIP357

1 x 

Lubrificante 100% sintético feito com qualidade Premium e com propriedades sintéticos selecionados como polialfaolefina PAO & Grupo III e os mais modernos aditivos do mercado internacional. Possui um teor de cinzas muito baixo e foi projetado para atender às condições de trabalho mais difíceis com aditivos de última tecnologia.

Nível de Qualidade | JASO FD; ISO- EGD; API TC



OIL



SEDE

Rua António Antunes Pião
6230-200 Fundão (Portugal)
Tel: (+351) 275 753 240

ÁREA COMERCIAL

revenda@remagril.com

LOGÍSTICA

encomendas@remagril.com

APOIO AO CLIENTE

geral@remagril.com

