



Uma empresa do Grupo Energis 8 Brasil

# Catálogo de **Lubrificantes**



## **Fundada em 2000, a ENERGIS 8 Agroquímica nasceu com a missão de ser referência em especialização!**

Atuando na comercialização de óleos automotivos e industriais, nossa equipe tem se destacado ao expandir redes produtivas e investir em diversos setores do segmento de petróleo. O nosso comprometimento com a excelência e a qualidade é comprovado pela certificação ABNT NBR ISO 9001, bem como pelo lançamento da linha de lubrificantes automobilísticos VORAX, desenvolvida com tecnologia de ponta para garantir proteção, resistência e máximo desempenho dos motores.

Além disso, possuímos a certificação ISO 14001 e o Selo Verde, atestando nosso compromisso com a sustentabilidade e a preservação ambiental. Atualmente, estamos em processo de certificação na IATF 16949, o que reforça nosso objetivo de excelência e inovação.

### **Missão**

Buscar a satisfação de nossos clientes, fornecendo produtos e serviços de qualidade de forma ética, com Responsabilidade Social e Ambiental, gerando riqueza com sustentabilidade e contribuindo para a melhoria da qualidade de vida das pessoas.

### **Visão**

Ser uma empresa de referência nacional e internacional, reconhecida pela qualidade e inovação em nossos produtos e serviços.

### **Valores**

Ética · Comprometimento · Responsabilidade Socioambiental  
Valorização Humana · Inovação · Sustentabilidade



**Energis 8 Agroquímica**  
*Mauá - SP*



# VEÍCULOS DE PASSEIO | LEVES

## MINERAIS

### VORAX PREMIUM SL



Lubrificante multiviscoso de base mineral, indicado para motores movidos a gasolina, etanol, GNV ou bicomcombustíveis. Sua aditivação promove perfeita lubrificação interna dos componentes do motor, protegendo contra o desgaste e corrosão.

**Atende a especificação:**  
API SL

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
20W-50

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L

## SEMISSINTÉTICOS

### VORAX PREMIUM SL



A fórmula dos lubrificantes da linha Vorax Premium Semissintética alia a alta tecnologia dos pacotes de aditivos com uma combinação de óleos básicos sintéticos e minerais, indicados para lubrificar os modernos motores aspirados, com injeção multi-ponto, catalisadores, multivalvulas ou turbinados, movidos a gasolina, etanol, GNV ou bicomcombustíveis.

**Atende a especificação:**  
API SL

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
10W-30, 10W-40 e 15W-40

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 60L - 200L - CT. 1000L

### VORAX PREMIUM SN



Linha de lubrificantes multiviscosos constituída por bases semissintéticas de elevado desempenho. Especialmente desenvolvida para todos os tipos de veículos nacionais ou importados que necessitem de um lubrificante com essas características. Formulado a partir de óleos semissintéticos premium, altamente refinados em conjunto com avançado pacote de aditivos, que promove potência extra ao motor, reforçando a limpeza dos pistões e anéis, além de prevenir a formação de depósitos, espuma e verniz, garantindo maior proteção contra desgaste e corrosão.

**Atende a especificação:**  
API SN

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
10W-40 e 15W-40

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L

## SINTÉTICOS

### VORAX SYNTHETIC SM



Lubrificante de base 100% sintética de alta tecnologia e última geração, desenvolvido para motores de alta performance, aspirados, com injeção multiponto, catalisadores, multiválvulas ou turbinados, o que garante melhor desempenho e proteção contra desgaste e corrosão em baixas e altas temperaturas, proporcionando partidas mais rápidas, com melhor proteção contra formação de borras e desgaste prematuro das partes lubrificadas do motor. Indicado para motores movidos a gasolina, etanol, GNV ou bicombustíveis.

**Atende a especificação:**  
API SM

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
5W-30 e 5W-40

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 60L - 200L - CT. 1000L

### VORAX SYNTHETIC SN



Lubrificante de última geração 100% sintético especialmente desenvolvido para os modernos motores movidos a gasolina, etanol, GNV, bicombustíveis e diesel, tais como comerciais leves, automóveis, SUVs e pick-ups. Sua fórmula combina óleos básicos sintéticos de alto desempenho e aditivos de avançada tecnologia, criando uma excelente proteção ao motor. Oferece desempenho e proteção superior aos oferecidos pelos lubrificantes convencionais minerais e semissintéticos. Sua fórmula foi projetada para proporcionar uma melhor economia de combustível, maior durabilidade do sistema de emissão, reforçando a limpeza dos pistões e prevenção à formação de depósitos e verniz. É particularmente recomendado para aplicações de alta severidade, onde seja requerido um lubrificante sintético com essas características.

**Atende as especificações:**  
API SN/SM/SL/CF, ACEA A3/B3-16, MB 229.3, Opel GM-LL-B-025, Porsche A40, Renault RN 0700/0710, VW 502.00/505.00.

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
5W-40

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L

### VORAX SYNTHETIC SP



Lubrificante multiviscoso, 100% sintético, desenvolvido especialmente para atender aos requerimentos dos mais modernos motores movidos a gasolina, etanol, bicombustível e GNV. Sua fórmula sintética altamente balanceada proporciona maior eficiência energética ("Fuel Economy"), reduzindo o consumo de combustível, além de minimizar o desgaste do motor durante a partida a frio.

**Atende as especificações:**  
API SP/ API SN/RC / ILSAC GF-6A/  
FORD WSS-M2C-960-A1/ FORD  
WSS-M2C-961-A1

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
0W-20 e 5W-30

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 60L - 200L - CT. 1000L

### VORAX SYNTHETIC DX1 SP



Lubrificante multiviscoso, 100% sintético, especialmente desenvolvido para atender aos requerimentos dos mais modernos motores movidos a gasolina, etanol, bicombustível e GNV. Atendendo o nível de desempenho SP e ILSAC GF-6, o produto é indicado para motores que utilizam correias banhadas a óleo.

**Atende as especificações:**  
API SP/ API SN/RC / ILSAC GF-6A/ GM  
DEXOS TM1 GEN 3/ FORD  
WSS-M2C-962-A1/ FORD WSS-M2C-961-A1

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
0W-20 e 5W-30

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 60L - 200L - CT. 1000L

## VORAX SYNTHETIC C3 DPF



Lubrificante totalmente sintético de alto desempenho, desenvolvido para atender às exigências dos modernos motores de baixas emissões. Vorax Synthetic C3 DPF amplia a vida útil dos motores e de seus sistemas de controle de emissão de gases de escape, especialmente o sistema de filtro de partículas (DPF). Possui baixo teor de cinzas e oferece maior proteção nas partidas a frio. É indicado para motores a gasolina, etanol, bicomcombustível, GNV e diesel com filtro de partículas.

**Atende as especificações:**  
API SN, ACEA C2/C3-2016, MB 229.31

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
5W-30

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L

## ENGRENAGENS AUTOMOTIVAS

### MAXI GEAR GL-4



Lubrificante de alta performance para serviços de engrenagens, particularmente as do tipo hipoide, garante redução do desgaste em diferenciais, transmissões automotivas, caixas de direção e juntas universais. Utilizado em caixas de mudança que operam com alta velocidade e baixo torque ou baixa velocidade e alto torque.

**Atende a especificação:**  
API GL-4

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
80W, 90 e 140

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L

### MAXI GEAR GL-5



Desenvolvido para garantir maior proteção, desempenho e redução do desgaste em engrenagens automotivas, com excelentes características de resistência à oxidação. Recomendado para engrenagens hipoides e aplicação em caixas de mudanças que operam com altas velocidades e alto torque, tais como: diferenciais, caixas de direção e juntas universais. Não é indicado para os sistemas autoblocantes

**Atende a especificação:**  
API GL-5

**Disponível nas Viscosidades SAE:**  
80W-90, 85W-140, 80W, 90 e 140

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L

### MAXI GEAR TOP GL-5



Lubrificante sintético multiviscoso para engrenagens do tipo hipóide, que operam com cargas elevadas. Sua aditivação EP reduz o desgaste e deformações de engrenagens em diferenciais e transmissões automotivas. Possui elevada resistência ao cisalhamento, garantindo a manutenção dos níveis de viscosidade e de proteção.

**Atende as especificações:**  
API GL-5/ SAE J2360/ Mack GO-J/ ZF TE ML-07A & TE ML-08

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
75W90

**Embalagens**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L

# DIREÇÕES HIDRÁULICAS | TRANSMISSÕES AUTOMÁTICAS

## MAXI ATF TASA



Indicado para direções, sistemas hidráulicos e bengalas de motocicletas. Maxi ATF TASA possui propriedades antidesgastes e anticorrosivas, além de minimizar os danos causados pelas rígidas condições de trabalho. Possui elevado índice de viscosidade e baixo ponto de fluidez, proporcionando alto desempenho, tanto em baixas como altas temperaturas.

**Atende as especificações:**  
GM Tipo A Sufixo A

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L



## MAXI ATF DEXRON III



Fluido para transmissões automáticas e direções hidráulicas automotivas de veículos de passeio, caminhões, ônibus e tratores. Este produto possui um pacote de aditivos mais elaborado, que permite uma melhor proteção às partes metálicas. Evita a oxidação precoce e minimiza os danos causados pelas severas condições de operação.

**Atende as especificações:**  
GM 6137-M, Dexron® IIIIG, Ford, MERCON®, Allison C-4

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L

## MAXI ATF DEXRON VI



Lubrificante para transmissões automáticas, direção hidráulica e sistemas hidráulicos. Formulado com óleos básicos sintéticos, garantindo ótimo desempenho em transmissões automotivas melhorando o sincronismo, possui baixa fluidez e elevada resistência ao cisalhamento.

**Atende as especificações:**  
ATF DW-1/ DEXRON VI/ MERCON LV/ JASO 1-A; 1 A-LV/ TL 052 162-X/ Y / TL 052 540-B/ HYUNDAI SP-IV/ MB 236.12/14/15/16/17 / ATF J3/ TOYOTA WS/ WS 3324.

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 20L - 200L - CT. 1000L

## MAXI ATF CVT



Óleo lubrificante 100% sintético de elevado desempenho, especialmente recomendado para uso em transmissões automáticas de variação contínua (CVT) que transferem a tração através de correntes ou correias de tração. Sua fórmula altamente balanceada permite sua utilização nos principais fabricantes de veículos.

**Atende as especificações:**  
Toyota CVTF TC, Toyota CVTF FE, Nissan NS-1, Nissan NS-2, Nissan NS-3, Honda HCF2, Mitsubishi SP-III CVT, Mitsubishi CVTF-J1, Mitsubishi CVTF-J4, Mazda JWS 3320, Subaru ECVT, Subaru iCVT, Subaru Lineartronics chain CVT, Subaru Lineartronics HT chain CVT, Daihatsu Ammix CVT, Daihatsu Ammix CVT Fluid DC, Daihatsu Ammix CVT Fluid DFE, Suzuki CVTF TC/3320, Suzuki NS-2, Suzuki CVT Green 1 & 2, Hyundai/KIA CVT J1, Hyundai/KIA SP-III CVT, Dodge/Jeep/Chrysler NS-2, Dodge/Jeep/Chrysler CVTF +4, GM CVT, BMW Mini Cooper EZL 799.

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L

# MOTOCICLETAS

## 4 TEMPOS MINERAL

### VORAX 4T SPECIAL SL

Lubrificante mineral multiviscoso de alta performance para motocicletas equipadas com motores 4 tempos. Especialmente desenvolvido para todos os tipos de motocicletas que necessitam de um óleo com essas características. Formulado a partir de óleos minerais altamente refinados em conjunto com avançado pacote de aditivos, que promove potência extra ao motor, reforçando a limpeza dos pistões e anéis, além de prevenir a formação de depósitos, espuma e verniz, garantindo maior proteção contra desgaste e corrosão. Sua fórmula também permite a proteção do conjunto de engrenagens de transmissão e sistema de embreagem.

**Atende as especificações:**  
API SL - JASO MA

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
20W-50

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L



## 4 TEMPOS SEMISSINTÉTICO

### VORAX MOTO RACING 4T SL



Lubrificante semissintético indicado para motocicletas com motores 4 tempos que operam em condições extremas e temperaturas elevadas. Utilizando uma combinação perfeita entre básicos minerais, sintéticos e um avançado pacote de aditivos que proporcionam excelente desempenho na lubrificação, contribuindo para troca de marchas mais suaves, reduzindo o ruído e vibração do motor. Seu grau de viscosidade em baixas temperaturas facilita o arranque nas diversas faixas de operação, além de assegurar uma melhor lubrificação das diferentes partes do motor e um menor desgaste do conjunto de engrenagens de transmissão e sistema de embreagem.

**Atende as especificações:**  
API SL - JASO MA2

**Disponível na Viscosidade SAE:**  
10W-30

**Embalagens:**  
Granel - 12x1 - 200L - CT. 1000L



# VEÍCULOS PESADOS

## MINERAIS

### MAXI TURBO CI-4



Óleo multiviscoso formulado para atender as especificações de motores ciclo diesel de última geração, turboalimentados ou aspirados de alta potência, utilizados em diversos tipos de serviços. Este produto possui composição balanceada, impedindo qualquer processo de desgaste e sua avançada aditivação garante a redução no consumo de diesel e também do lubrificante. Melhora a partida a frio e propicia mais proteção às partes lubrificadas.

**Atende as especificações:**

API CI-4, API CH-4, API SL, ACEA E7-2016, MAN 3275, VOLVO VDS 3, DEUTZ DQC-III, MTU 2.0, CUMMINS CES 20078, CATERPILLAR ECF 1A, GLOBAL DHD 1, DDC 93K215, MACK EO-N, MB 228.3.

**Disponível na Viscosidade SAE:**

15W-40

**Embalagens**

Granel - 12x1 - 6x4L - 20L - 200L - CT. 1000L

### MAXI TURBO CK-4



Lubrificante mineral multiviscoso de baixo SAPS. Proporciona excelente lubrificação para os mais modernos motores diesel existentes no mercado que possuem sistema de tratamento dos gases de escape (DPF, EGR, SCR e DOC), conforme a norma EURO VI. Mantém a estabilidade da película lubrificante mesmo em amplas faixas de temperatura, tanto em aplicações urbanas quanto rodoviárias, o que promove maior vida útil do motor.

**Atende as especificações:**

API CK-4/ ACEA E7-16/ ACEA E9-16/ CATERPILLAR ECF 3/ FORD WSS-M2C171-F1/ MTU 2.1/ RENAULT VI RLD-4/ CUMMINS CES 20086/ MB-APPROVAL 228.31/ DETROIT DIESEL DDC 93K222/ VOLVO VDS-4.5/ MACK EOS-4.5/ MAN 3275/ MAN 3575.

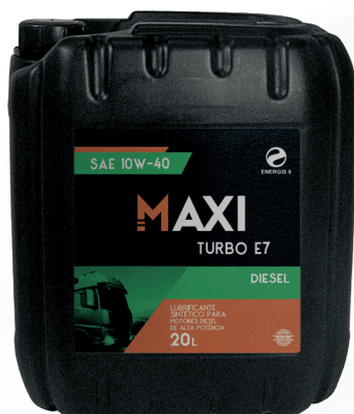
**Disponível na Viscosidade SAE:**

15W-40

**Embalagens**

Granel - 12x1 - 6x4L - 20L - 200L - CT. 1000L

### MAXI TURBO E7



Lubrificante sintético multiviscoso, indicado para os mais modernos motores diesel do mercado. Possui excelente prevenção contra a perda de viscosidade que ocorre devido ao cisalhamento, além de ótimo desempenho no bombeamento a baixas temperaturas, maior proteção contra a degradação térmica e oxidativa, o que reduz o consumo de lubrificante e prolonga os intervalos entre as trocas.

**Atende as especificações:**

ACEA E6-16/ ACEA E7-16/ DQC IV-10LA/ MTU 3.1/ MAN M3477/ MB 228.51/ MACK EO-N/ RENAULT RLD-2/ VOLVO VDS-3.

**Disponível na Viscosidade SAE:**

10W-40

**Embalagens**

Granel - 12x1 - 6x4L - 20L - 200L - CT. 1000L

# LUBRIFICANTE PARA EQUIPAMENTOS OFF-ROAD

## MAXI GEAR HTF II



Lubrificante multifuncional, com características antidesgaste para equipamentos submetidos a altas cargas e severas condições de operação, este produto é especialmente indicado para tratores agrícolas, para lubrificação da transmissão, sistema de freios banhados a óleo, sistemas hidráulicos e acionamento final dos tratores. Confere baixo nível de ruído aos sistemas de freio banhados a óleo.

**Atende as especificações:**

AOI GL-4/ JOHN DEERE J20/ AGCO (MASSEY-FERGUSON) M-1145/ CNH MAT 3525/ ALLISON C-4/ CATERPILLAR 90-2.

**Disponível nas Viscosidades SAE:**

10W-30 e 20W-30

**Embalagens:**

Granel - 6x4L - 20L - 200L - CT. 1000L

## MAXI TRACTOR TO-4

Óleo lubrificante mineral desenvolvido para aplicação em sistemas hidráulicos, conversores de torque, transmissões mecânicas, automáticas, diferenciais, comandos finais e trens de acionamento de equipamentos pesados e comerciais. Seu uso constante evita o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas. Sua aditivação garante maior resistência à formação de espuma, elevada estabilidade a oxidação, além de conferir excelentes propriedades antifricção.



**Atende as especificações:**

CATERPILLAR TO-4 / ALLISON C-4 / KOMATSU KES 07.868.1. / ZF TE-ML03C/ ZF TE-ML04B,07F/ DANA POWERSHIT/ API CF/CF-2.

**Disponível nas Viscosidades SAE:**

10W, 30, 40 e 50

**Embalagens:**

Granel - 20L - 200L - CT. 1000L

## MAXI GRANZ - 10W



Óleo lubrificante mineral monoviscozo desenvolvido para sistemas hidráulicos de equipamentos fora de estrada. Propicia menor desgaste e menor corrosão das partes lubrificadas, além de promover excelente resistência à formação de espuma.

**Atende as especificações:**

SPERRY VICKERS/ EATON: M29505/ JCMAS HK - P.041/ SAUER SUNDSTRAND/ DANFOS: HYDROSTATIC TRANSFULID.

**Disponível na Viscosidade SAE:**

10W

**Embalagens:**

Granel - 20L - 200L - CT. 1000L



# VORAX



## A proteção que seu motor precisa.

Tecnologia de ponta, proteção e resistência para seu motor trabalhar em alta performance, com lubrificantes de primeira linha, **VORAX**.

The background features a blurred industrial scene with a large, curved orange shape in the foreground. The orange shape has a glowing, fiery texture with yellow and white sparks or light trails. The background is a mix of dark grey and black, with some lighter grey areas showing mechanical parts like a wheel or a large gear.

# LUBRIFICANTES **INDUSTRIAIS**

# LUBRIFICANTES INDUSTRIAIS

## ÓLEOS SOLÚVEIS



### EMUL SYNTHETIC

Óleo de corte solúvel 100% sintético, desenvolvido com aditivos anticorrosivos, antiespumantes e bactericidas. Produto indicado para operações de retífica e usinagem de materiais não ferrosos, pois não provoca manchas nas peças. Pode ser utilizado também em materiais ferrosos com baixo teor de carbono.

Diluir de 5% a 10% conforme a operação.  
A diluição deve ser realizada sempre com o óleo na água.

**Embalagens:**  
Granel - 20L - 200L - CT. 1000L



### EMUL 38

Óleo emulsionável de corte de base mineral, formulado com aditivo anticorrosivo, antiespumante e bactericida. Desenvolvido para operações de usinagem em materiais ferrosos e não ferrosos com baixo teor de carbono.

Diluir de 3% a 10% conforme a operação. A diluição deve ser realizada sempre com o óleo na água.

**Embalagens:**  
Granel - 20L - 200L - CT. 1000L

## HIDRÁULICOS E COMPRESSORES ALTERNATIVOS



### LG

Formulado a partir de óleos básicos minerais, a família dos lubrificantes LG apresenta excelentes características de resistência a oxidação. É indicado para a lubrificação da grande maioria dos compressores de pistões (alternativos), sistemas hidráulicos (leves) de máquinas e equipamentos da construção civil, além de mancais, sistemas de circulação e máquinas operatrizes.

Seu ISO VG 10 é recomendado para sistemas pneumáticos e para indústria têxtil na fabricação de sacos de rafia, como plastificante e antiestático.

**Disponível nas Viscosidades ISO VG:**  
10, 22, 32, 46, 68, 100 e 150

**Embalagens:**  
Granel - 6X4L (LG 68) - 20L - 200L - CT. 1000L

## TÊXTIL



### LG 32 LAVÁVEL TEX

Lubrificante indicado para agulhas de máquinas têxteis, formulado a partir de óleos básicos minerais de alta qualidade e aditivos que conferem ao produto características especiais de resistência à oxidação, aquecimento e desgaste, promovendo uma excelente lavabilidade ao tecido. Por ser um lubrificante solúvel, este produto é facilmente removido, não causando manchas aos tecidos.

**Disponível na Viscosidade ISO VG:**  
32

**Embalagens:**  
Granel - 20L - 200L e CT. 1000L

# LUBRIFICANTES INDUSTRIAIS

## BARRAMENTOS E PNEUMÁTICOS



### TEXT

Lubrificante indicado para operações ou equipamentos industriais onde seja necessário a utilização de um produto antigotejante, que não respingue ou escorra, mantendo sempre uma perfeita película de lubrificação. Este produto é indicado para máquinas têxteis, para aplicação nas guias, colunas e barramentos, operando em diversos posicionamentos e direções. O ISO VG 150 é recomendado para utilização em marteletes pneumáticos da mineração e construção civil e na lubrificação de correntes de motosserra, garantindo longevidade às partes lubrificadas e evitando o desgaste.

#### Atende as especificações:

DIN 51524-Parte 2; Eaton Vickers I-286S e M-2950-S; Racine Variable Volume Vane Pumps; Jeffrey 87; USS 136 e 127; GM LH-04-01, LH-06-1, LH-15-1; Afnor E 58-603; Parker Hannifin France HF-1, HF-2 e HF-0; Cincinatti Machine P-68, P-69 e P-70; Lee Norse 100-1; Ford M6C32; BF Goodrich 152 e Comercial Hydraulics.

#### Disponível nas Viscosidades ISO VG:

68, 100, 150, 220, 320, 460 e 680

#### Embalagens:

Granel - 20L - 200L - CT. 1000L

## REDUTORES



### CPSR-III

Lubrificante mineral indicado para redutores industriais, equipamentos de construção civil e mineradoras que possuam engrenagens de dentes retos, cônicos ou helicoidais, onde seja necessário um produto que suporte regimes severos e cargas elevadas de operação. Este produto foi desenvolvido com aditivos especiais que lhe conferem boa estabilidade à oxidação, proteção contra a corrosão, resistência a altas temperaturas e ao desgaste.

#### Atende as especificações:

U.S Steel 224; Agma 250.04; Din 51517 Parte 3

#### Disponível nas Viscosidades ISO VG:

100, 150, 220, 320, 460 e 680

#### Embalagens:

Granel - 20L - 200L - CT. 1000L

## HIDRÁULICOS HLP/HVLP



### HERCON AW

Lubrificante de base mineral e aditivos de elevada tecnologia para sistemas hidráulicos com aditivação ANTIWEAR e categoria HLP que propicia excelentes propriedades antidesgastes, antioxidantes, anticorrosivas e antiespumantes. Indicado para sistemas hidráulicos industriais, automotivos, marítimos, construção civil, mineradoras e agrícolas que requeiram um óleo lubrificante hidráulico com características especiais de desempenho e atenda as mais severas condições operacionais de pressão e temperatura. Também indicado para lubrificação de compressores de ar do tipo Pistão (alternativos).

#### Atende as especificações:

DIN 51524-Parte 2; Eaton Vickers I-286S e M-2950-S; Racine Variable Volume Vane Pumps; Jeffrey 87; USS 136 e 127; GM LH-04-01, LH-06-1, LH-15-1; Afnor E 58-603; Parker Hannifin France HF-1, HF-2 e HF-0; Cincinatti Machine P-68, P-69 e P-70; Lee Norse 100-1; Ford M6C32; BF Goodrich 152 e Comercial Hydraulics.

#### Disponível nas Viscosidades ISO VG:

10, 22, 32, 46, 68, 100 e 150

#### Embalagens:

Granel - 6x4L (ISO 68) - 20L - 200L - CT. 1000L

## LUBRIFICANTES INDUSTRIAIS

### HERCON MV PLUS



Óleo hidráulico de alto desempenho, com índice de viscosidade elevado e baixo ponto de fluidez, desenvolvido especialmente para sistemas que operam em condições severas de pressão e temperaturas elevadas. Recomendado para equipamentos hidráulicos marítimos e sistemas de alta pressão como elevadores, equipamentos de mineração, equipamentos de moldagem e injeção de plásticos, prensas e máquinas operatrizes.

**Atende as especificações:**

Parker (Formerly Denison HF-0), DIN 51524-1, DIN 51524-2, DIN 51524-3, EATON BROCHURE 03-401-2010, SAE MS 1004, BOSCH REXROTH RDE 90240, GM LS-2, U.S. STEEL 127, U.S. STEEL 136.

**Disponível na Viscosidade ISO VG:**

68

**Embalagens:**

Granel - 20L - 200L - CT. 1000L

## BOMBAS A VÁCUO



### HERCON VACUUM PUMP OIL

Óleo lubrificante mineral especialmente desenvolvido para utilização em bombas a vácuo acopladas em sistemas de ordenhadeiras. Proporciona maior proteção contra o desgaste, corrosão e formação de espuma, além de garantir maior demulsibilidade.

**Atende as especificações:**

Parker Denison: HF-0/HF-1/HF-2; Eaton Brochure for 35VQ35A (formerly M-2950-S and I-286-S); Cincinnati Machine P-69; DIN 51524-Part 2; GM LS2; ISO 11158 Categories (HM); ASTM 6158 Type (HM); Afnor NF E 48-603 (HM)

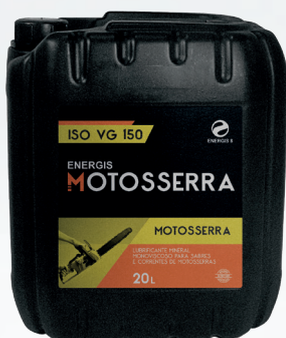
**Disponível na Viscosidade ISO VG:**

68

**Embalagens:**

Granel - 12x1

## MOTOSSERRAS



### MAXI PREMIUM MOTOSSERRA

Especialmente desenvolvido para a lubrificação de sabres e correntes de motosserras, este lubrificante oferece alta adesividade, proteção antidesgaste e propriedades antigotejantes. Sua fórmula avançada forma uma película resistente, assegurando maior vida útil das partes metálicas e desempenho superior, mesmo em condições severas. Além disso, proporciona economia e praticidade ao evitar o gotejamento involuntário do óleo.

**Atende todos os tipos de motosserras.**

**Disponível na Viscosidade ISO VG:**

150

**Embalagens:**

Granel - 4x6L - 20L - 200L - CT. 1000L



Uma empresa do grupo  
**ENERGIS 8 BRASIL**

 Rua Dr. Ulisses Guimarães, 909  
Loteamento Industrial, Mauá - SP CEP 09372-050  
 [comercial@energis8brasil.com](mailto:comercial@energis8brasil.com)  
 +55 11 2149 8922 

energis8\_brasil   
voraxlubrificantes  
Energis 8 Brasil 



[www.energis8brasil.com](http://www.energis8brasil.com)