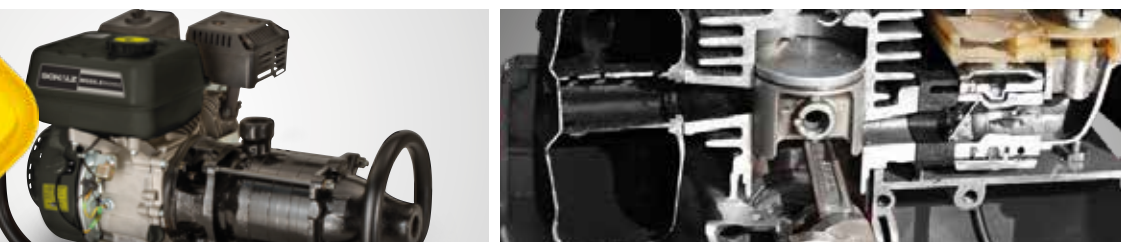


Óleo Lubrificante para MOTORES DE 4 TEMPOS

MOTOR
OIL
SCHULZ

Seu motor
merece máxima
qualidade



Para garantir a vida útil e excelente proteção do seu equipamento, faça a manutenção corretamente utilizando o óleo lubrificante MOTOR OIL SCHULZ. Ele possui a composição certa para assegurar os melhores resultados na manutenção e garantir a potência durante o funcionamento dos motores a gasolina, etanol, GNV ou biocombustíveis de quatro tempos.

Funções do Óleo Lubrificante

O óleo lubrificante é essencial para o bom funcionamento do motor. Suas funções incluem proteção dos componentes contra oxidação e corrosão, a vedação de espaços, entre outras. Trocar regularmente o óleo é essencial para garantir a vida útil dos componentes mecânicos.



Kart



Motor de Popa



Gerador



Compressor

Os Motores à Gasolina Schulz

Os motores à gasolina Schulz foram desenvolvidos para uso profissional/industrial para aplicações, tais como: compressores, bombas de água, alternadores, motor de popa (rabet), compactadores de solo, cortadores de piso, máquinas agrícolas, miniveículos (kart), geradores de energia, entre outros.



Baixe um aplicativo do QR Code em seu dispositivo móvel e saiba ainda mais em nosso Canal do YouTube.

www.schulz.com.br



ASSISTÊNCIA BRASILEIRA
COMERCIAL
0800 47 7474
SCHULZ
TÉCNICA
0800 47 4141
www.Schulz.com.br

As fotos apresentadas são de caráter ilustrativo. A Schulz se reserva ao direito de proceder alterações técnicas e de design sem aviso prévio, preservando a qualidade do produto.

SCHULZ

SCHULZ COMPRESSORES
Rua Dona Francisca, 8901 A
Distrito Industrial
Fone: 47 3451.6000
Fax: 47 3451.6060
89219-600 - Joinville - SC
schulz@schulz.com.br

SCHULZ - SÃO PAULO
Av. Indianópolis, 1435
Planalto Paulista
Fone: 11 2161.1300
Fax: 11 2161.1312
04063-002 - São Paulo - SP
schulzsp@schulz.com.br

SCHULZ OF AMERICA, INC.
3420, Novis Pointe
Acworth, GA 30101
Phone # (770) 529.4731
Fax # (770) 529.4733
sales@schulzamerica.com
www.schulzamerica.com

SCHULZ - CHINA
Building no.3 (South)
No.19, Zheng Lang Road
FengXian District
Shanghai, China
ZIP CODE: 201413

SCHULZ

Óleos Lubrificantes

www.schulz.com.br

Óleo Lubrificante para Compressores ALTERNATIVOS DE PISTÃO

MS LUB
SCHULZ

Seu
compressor
merece maior
proteção



A empresa que possui a maior e melhor linha de compressores de pistão do Brasil, também oferece o óleo lubrificante ideal para seu equipamento. É o único óleo homologado e exclusivo para compressor de ar Schulz.



MS Lub Schulz

Modelos:
1 litro
4 litros

Funções do Óleo Lubrificante

Trocar regularmente o óleo é essencial, mas utilizar óleo MS LUB SCHULZ é vital para seu compressor de ar. O óleo lubrificante é indispensável para o bom funcionamento e à manutenção dos compressores de ar. Suas funções incluem a prevenção ao desgaste, a redução do atrito, a proteção dos componentes contra oxidação e corrosão, a vedação de espaços submetidos à pressão e auxílio no arrefecimento, entre outras. Compressores são sistemas diferenciados, que sofrem grandes variações de temperatura e por isso necessitam de produtos específicos com aditivação correta.

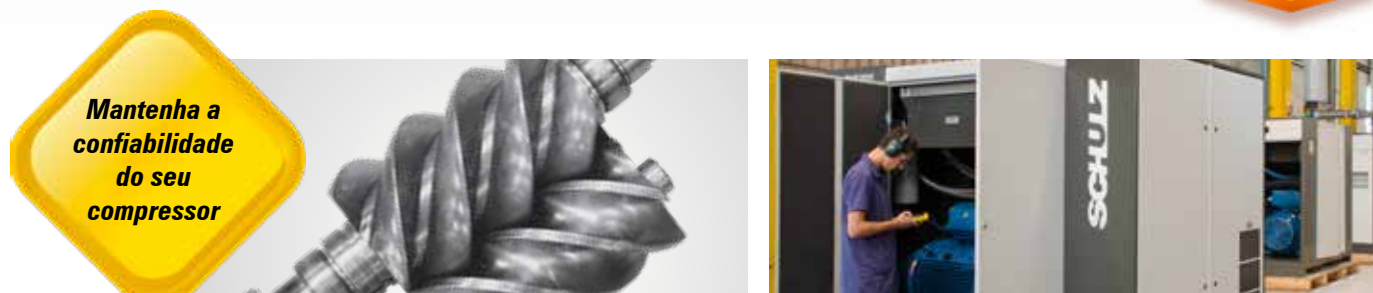
Benefícios

- **Proteção contra desgaste**
- **Redução do atrito**
- **Maior vida útil dos cilindros** - Os aditivos no óleo MS LUB SCHULZ garantem que os resíduos provenientes da compressão (também conhecidos como borras ou vernizes) sejam de natureza macia e não formem depósitos abrasivos, minimizando o desgaste.
- **Proteção contra oxidação**
- **Melhor desempenho dos mancais e rolamentos.**

Óleo Lubrificante para Compressores ROTATIVOS DE PARAFUSO

LUB
SCHULZ

Mantenha a
confiabilidade
do seu
compressor



Apresentamos a linha completa de óleos lubrificantes para compressores rotativos Schulz. Temos a solução adequada para qualquer preferência de manutenção, seja a cada 1000 horas, 4000 horas ou 8000 horas. Com a linha de óleos para compressores rotativos Schulz você assegura durabilidade e garante bom funcionamento de seu equipamento, mantendo a performance do original.

Linha Lub Schulz: a solução ideal para manter o nível de qualidade de seus compressores.

Funções do Óleo Lubrificante

Óleos de alta qualidade devem ser capazes de lubrificar e refrigerar rolamentos enquanto protegem o sistema contra ferrugem, corrosão e formação de depósitos. Como os compressores de ar são considerados equipamentos chave em uma indústria, a confiabilidade no equipamento e no seu lubrificante é fundamental.

Por ser altamente estável, esta serie fornece ao sistema ótima proteção durante longos períodos contra os efeitos nocivos da ferrugem, corrosão e formação de depósitos de borra e verniz. Além disso, refrigera e lubrifica com eficiência os diversos componentes do sistema como os mancais de rolamentos e as engrenagens.

Benefícios

- **Resistência a degradação por corrosão**
- **Excelente proteção contra desgaste**
- **Inibe a formação de espuma**
- **Excelente propriedade de separação de condensado**
- **Resistência a formação de borra, de verniz e outros resíduos nocivos ao sistema**
- **Aumenta a vida útil dos componentes**
- **Reduz o residual de óleo no ar comprimido**



Mineral 1000
Opções 4 ou 20 litros
1000 horas



Mineral 4000
Opções 4 ou 20 litros
4000 horas



Sintético 8000
Opções 4 ou 20 litros
8000 horas