

HHS FINE



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Lubrificante líquido extra fino.
- Lubrifica componentes mecânicos de Precisão.
- Hidrorepelente, anticorrosivo.
- Isenta de silicone, resina e ácidos.
- Alta aderência e resistência.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Luva Nitrílica.
- Desengraxante Universal ECO-W.
- EPI's.
- Desengraxante Express.

Descrição do produto

Lubrificante líquido extra-fino com grande poder de aderência, excelente capacidade de penetração em folgas e grande resistência a pressões.

Características

- Óleo sintético, base éster com melhorador de adesividade e aditivação contra desgastes, oxidação e corrosão.
- Lubrifica componentes mecânicos de precisão.
- Reduz o atrito, cessando imediatamente o ruído entre as partes.
- Resistente a altas pressões mecânicas, mantém alto desempenho lubrificante e adesivo por longos períodos sob condições severas.
- Com a aplicação de uma fina camada, lubrifica peças submetidas a pressões promovendo um efeito amortecedor, mantendo um movimento suave.
- Ótima adesividade.
- Resiste a água, inclusive salgada, ácidos e soluções fracas de álcalis, mantendo a lubrificação das peças.
- Hidrorepelente.
- Protege contra corrosão.
- Possui alta resistência a gotejamento e respingos, quanto maior o atrito entre o produto e as partes mecânicas, maior o poder de aderência a superfície.
- Ampla faixa de temperatura de trabalho -25°C à + 180°C

Aplicações

- Lubrificações de difícil acesso, onde se precisa de um lubrificante fino e de alto poder de penetração.
- Lubrificação de equipamentos mecânicos de precisão.
- Equipamentos onde as folgas são de baixa tolerância como: guias lineares em impressoras, máquinas de confecção, micro rolamentos, instrumentos de medição.
- Peças submetidas ao desgaste da interface metálica e que necessitem de um sistema amortecedor para movimentos suaves.

Modo de usar

- O local a ser lubrificado deve estar limpo e seco, livre de óleos e graxas usados.
- Aplique o produto diretamente sobre o ponto a ser lubrificado, a uma distância de 15cm.

HHS FINE

Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condições de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: indeterminada

Dados técnicos

Consistência inicial	Líquido
Óleo base	Sintético
Densidade DIN 51757	0,70 g/cm ³
Temperatura de trabalho	- 25 °C a +180 °C
Consistência NLGI	Não aplicável
Temperatura máxima temporária	+200 °C
Ponto de fulgor do ingrediente ativo	+230 °C
Lubrificante sólido	Nenhum
Grau de hidrorrepelência	Altíssimo
Cor	Amarelado

Informações adicionais

Índice de viscosidade



Para mais informações, por favor, contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Conteúdo	Código
01 unidade	200ml / 219g	0893 106 2
01 unidade	500ml / 472g	0893 106 205

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.